

Korzystanie ze sztucznej inteligencji

Opracowały
Daria Litwin i Zuzanna Czarnecka

Znak jakości przyznany CBOS przez
Organizację Firm Badania Opinii i Rynku



Wyróżniająca Jakość Badań

Fundacja Centrum Badania Opinii Społecznej
ul. Świętojerska 5/7, 00-236 Warszawa
e-mail: sekretariat@cbos.pl; info@cbos.pl
<http://www.cbos.pl>
(48 22) 629 35 69

W skrócie

- Według deklaracji 64% badanych nie korzystało z narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji (AI) w ciągu ostatnich trzech miesięcy – głównym powodem był brak takiej potrzeby. Ponadto 30% respondentów nie wie, jak korzystać z takich narzędzi, a 25% ma obawy o prywatność, bezpieczeństwo danych lub ich ochronę. Wysoki odsetek badanych (28%) nie ufa odpowiedziom generowanym przez AI – najwyraźniej nieufność ta zaznacza się wśród najmłodszych ankietowanych.
- Częstotliwość korzystania z AI związana jest z wiekiem – wśród ogółu badanych w wieku od 18 do 24 lat narzędzi sztucznej inteligencji w ciągu ostatnich trzech miesięcy używało 81%, a wśród seniorów było to jedynie 8%.
- Sztuczna inteligencja jest najczęściej wykorzystywana do uzyskania konkretnej informacji lub odpowiedzi na pytanie, porad w codziennych sprawach oraz do nauki lub samokształcenia – przy czym aż 40% uczniów i studentów korzysta z niej w tym celu codziennie lub prawie codziennie. Seniorzy natomiast zdecydowanie częściej niż ogół użytkowników korzystają z AI dla rozrywki, zabicia czasu i w celach towarzyskich.
- Badani, którzy w ciągu ostatnich trzech miesięcy korzystali ze sztucznej inteligencji, najczęściej generowali teksty, tłumaczenia na język obcy oraz grafiki.
- Niemal połowa respondentów wykorzystujących AI używała jej, by uzyskać informację lub poradę w sprawach zdrowotnych.

SPIS TREŚCI

Korzystanie z AI	2
Cele i częstotliwość korzystania z narzędzi AI	5
Style korzystania z AI	6
Zastosowanie	7
Generowanie treści	8

Termin „sztuczna inteligencja” (SI) jest wymiennie stosowany z jego angielskim odpowiednikiem *Artificial Intelligence* (AI). Pojęcie to zostało sformułowane już w 1956 roku przez amerykańskiego informatyka Johna McCarthy’ego¹, a wyobrażenia na temat sztucznej inteligencji były od dekad kształtowane przez fantastykę naukową (książki, filmy, seriale, gry *science fiction*)². Jednak w ostatnich latach AI przestało być jedynie fikcją i wkroczyło do wielu sfer życia codziennego. Sztuczna inteligencja jest wielowymiarowa i wykorzystuje wiele różnych technik do rozmaitych celów, w związku z tym często jesteśmy nieświadomi jej obecności. Możemy ją znaleźć nie tylko w aplikacjach takich jak ChatGPT, Copilot czy Gemini, ale również w oprogramowaniu naszych smartfonów, w przeglądarkach internetowych, samochodach oraz w biurach czy szpitalach.

W niniejszej analizie skupiamy się wyłącznie na narzędziach generatywnej sztucznej inteligencji (takich jak ChatGPT), z których korzystamy zazwyczaj w sposób świadomy. Pozwalają one na tworzenie różnorodnych treści na podstawie poleceń użytkownika. Chcąc dowiedzieć się, czy i w jaki sposób Polacy wykorzystują tę technologię, zapytaliśmy respondentów o ich doświadczenia w tym względzie z ostatnich trzech miesięcy³. Interesowało nas, jak często i w jakich celach sięgali po AI, jakie treści generowali oraz czy szukali tam porad w kwestiach osobistych, finansowych, prawnych lub urzędowych. Z kolei osoby, które w tym okresie nie korzystały z narzędzi generatywnych, poprosiliśmy o wskazanie powodów tej sytuacji.

¹ M. A. Boden, *Sztuczna inteligencja*, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź 2020, s. 30.

² H. Osawa i in., *Visions of Artificial Intelligence and Robots in Science Fiction: A Computational Analysis*, „International Journal of Social Robotics”, 2022.

³ Badanie „Aktualne problemy i wydarzenia” (433) przeprowadzono w ramach procedury mixed-mode na reprezentatywnej imiennej próbie pełnoletnich mieszkańców Polski, wylosowanej z rejestru PESEL.

Każdy respondent wybierał samodzielnie jedną z metod:

- wywiad bezpośredni z udziałem ankietera (metoda CAPI),
- wywiad telefoniczny po skontaktowaniu się z ankieterem CBOS (CATI) – dane kontaktowe respondent otrzymywał w liście zapowiednim od CBOS,
- samodzielne wypełnienie ankiety internetowej (CAWI), do której dostęp był możliwy na podstawie loginu i hasła przekazanego respondentowi w liście zapowiednim od CBOS.

We wszystkich trzech przypadkach ankieta miała taki sam zestaw pytań oraz strukturę. Badanie zrealizowano w dniach od 7 do 17 maja 2026 roku na próbie liczącej 1041 osób (w tym: 63,6% metodą CAPI, 19,4% – CATI i 17,0% – CAWI).

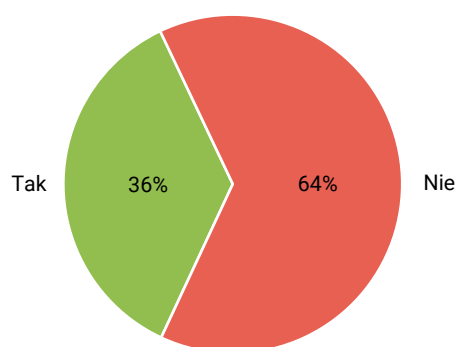
CBOS realizuje badania statutowe w ramach opisanej wyżej procedury od maja 2020 roku, w każdym przypadku podając proporcję wywiadów bezpośrednich, telefonicznych i internetowych.

KORZYSTANIE Z AI

Mimo że sztuczna inteligencja coraz mocniej wkracza w nasze codzienne życie, korzystanie z narzędzi generatywnej AI nie jest jeszcze powszechne – prawie dwie trzecie badanych (64%) zadeklarowało, że w ciągu ostatnich trzech miesięcy nie używało takich narzędzi.

CBOS

RYS. 1. Czy w ciągu ostatnich trzech miesięcy używał(a) Pan(i) narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji (AI)?



* Pominęto odpowiedzi „Trudno powiedzieć”

Szczególnie *in plus* wyróżnia się w tej kwestii kadra kierownicza i specjaliści z wykształceniem wyższym (71%) oraz pracownicy administracyjno-biurowi (54%). Najwyraźniej natomiast zaznaczają się tu różnice pokoleniowe. Zdecydowanie najczęstszymi użytkownikami generatywnej sztucznej inteligencji są osoby w wieku od 18 do 24 lat (81%). Wśród osób w grupie wiekowej od 35 do 44 lat korzysta z niej już jedynie połowa (51%) respondentów, a wśród seniorów – mniej niż jeden na dziesięciu (8%).

Należy zaznaczyć, że pytanie dotyczące stosowania generatywnej sztucznej inteligencji zadaliśmy wszystkim ankietowanym, niezależnie od tego czy korzystają z internetu czy też nie. Według naszych badań zdecydowana większość Polaków (82%) korzysta z internetu minimum raz w tygodniu⁴. Podczas gdy niemal wszyscy do 44 roku życia są regularnymi użytkownikami internetu⁵, w grupach od 45 lat wzwyż odsetek ten stopniowo maleje. Wśród seniorów jest on zdecydowanie niższy niż wśród ogółu badanych (54%).

⁴ Zob. komunikat CBOS „Korzystanie z internetu”, czerwiec 2026 (M. Feliksiak, D. Majchrzak).

⁵ Korzystający z internetu przynajmniej raz w tygodniu.

TABELA 1

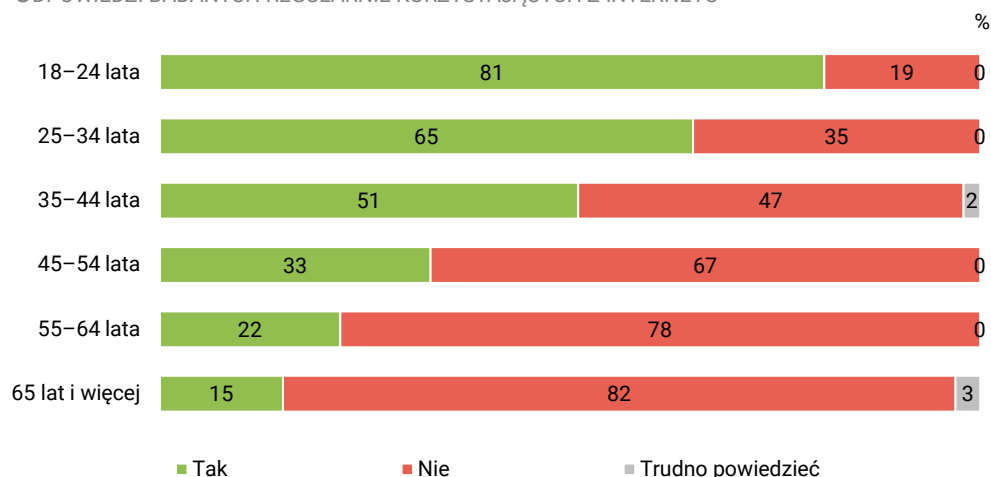
Wiek	Korzystanie z internetu przynajmniej raz w tygodniu		Korzystanie z AI w ciągu ostatnich 3 miesięcy		
	Tak	Nie	Tak	Nie	Trudno powiedzieć
	w procentach		w procentach		
18–24 lata	99	1	81	19	
25–34 lata	97	3	62	38	
35–44 lata	98	2	51	48	1
45–54 lata	89	11	30	70	
55–64 lata	77	23	18	82	
65 lat i więcej	54	46	8	90	2

W związku z tym, że używanie sztucznej inteligencji, jak i korzystanie z internetu są silnie związane z wiekiem, warto zwrócić uwagę na regularnych użytkowników internetu. Wyraźne różnice widoczne są w dwóch najstarszych grupach wiekowych. Wśród respondentów w wieku od 55 do 64 lat, którzy regularnie korzystają z internetu (przynajmniej raz w tygodniu), co piąty korzysta również z AI (22% wobec 18% wśród ogółu). W grupie 65+ jest to 15% (wobec 8% wśród ogółu). Oznacza to, że niekorzystanie ze sztucznej inteligencji może być częściowo powiązane z niższą aktywnością „online” osób starszych. Ponadto trzech na stu (3%) regularnych użytkowników internetu w wieku senioralnym nie jest pewnych, czy używała narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji w ciągu ostatnich trzech miesięcy.

CBOS

RYS. 2. Czy w ciągu ostatnich trzech miesięcy używał(a) Pan(i) narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji (AI)?

ODPOWIEDZI BADANYCH REGULARNIE KORZYSTAJĄCYCH Z INTERNETU



Osoby, które nie korzystały z narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji w ciągu ostatnich trzech miesięcy, poprosiliśmy, aby wskazały, jakie były tego powody. Z deklaracji respondentów wynika, że najczęstszą przyczyną jest brak potrzeby używania takich narzędzi (66%). Trzech na dziesięciu pytanych (30%) wskazało, że nie wie, jak takich narzędzi używać, a 28% nie ufa odpowiedziom generowanym przez sztuczną inteligencję. Jedna czwarta (25%) natomiast wyraża obawy

o prywatność, bezpieczeństwo danych lub ich ochronę. Więcej niż jeden na dziesięciu badanych (13%) jest zdania, że używanie AI jest niewłaściwe lub sprzeczne z jego przekonaniem, a 10% nie wiedziało o istnieniu takich narzędzi.

CBOS

RYS. 3. Z jaki powodów nie korzystał(a) Pan(i) z narzędzi sztucznej inteligencji (AI) w ciągu ostatnich trzech miesięcy?



* Odsetki nie sumują się do 100, ponieważ respondenci mogli wybrać dowolną liczbę zaproponowanych przez nas powodów

Jeśli spojrzymy na deklaracje badanych w poszczególnych kohortach wiekowych, możemy zaobserwować, że młodzi ludzie zdecydowanie częściej niż pozostałe grupy decydują się nie korzystać z AI z powodu nieufności lub kwestii moralnych. Szczęściu na dziesięciu (60%) respondentów niekorzystających ze sztucznej inteligencji w wieku od 18 do 24 lat deklaruje, że nie ufa odpowiedziom przez nią generowanym, a ponad jedna czwarta (29%) osób w wieku od 25 do 34 lat uważa korzystanie z AI za niewłaściwe lub sprzeczne z ich przekonaniem. Seniorzy natomiast częściej nie wiedzą, jak używać narzędzi sztucznej inteligencji (44%), lub w ogóle nie wiedzą o ich istnieniu (15%).

TABELA 2

Wiek	Z jaki powodów nie korzystał(a) Pan(i) z narzędzi sztucznej inteligencji (AI) w ciągu ostatnich trzech miesięcy?						
	Nie miałe(a)m takiej potrzeby	Nie wiedziały(a)m, że takie narzędzia istnieją	Nie wiem, jak ich używać	Mam obawy o prywatność, bezpieczeństwo danych lub ich ochronę	Nie ufam odpowiedziom generowanym przez sztuczną inteligencję	Uważam to za niewłaściwe lub sprzeczne z moimi przekonaniem	Inny powód
	w procentach						
18–24 lata	47	0	8	24	60	21	0
25–34 lata	58	8	18	27	46	29	2
35–44 lata	76	3	17	26	29	17	1
45–54 lata	65	11	25	31	27	12	1
55–64 lata	69	10	29	23	22	7	1
65 lat i więcej	64	15	44	22	26	11	2

* Odsetki nie sumują się do 100, ponieważ respondenci mogli wybrać dowolną liczbę zaproponowanych przez nas powodów

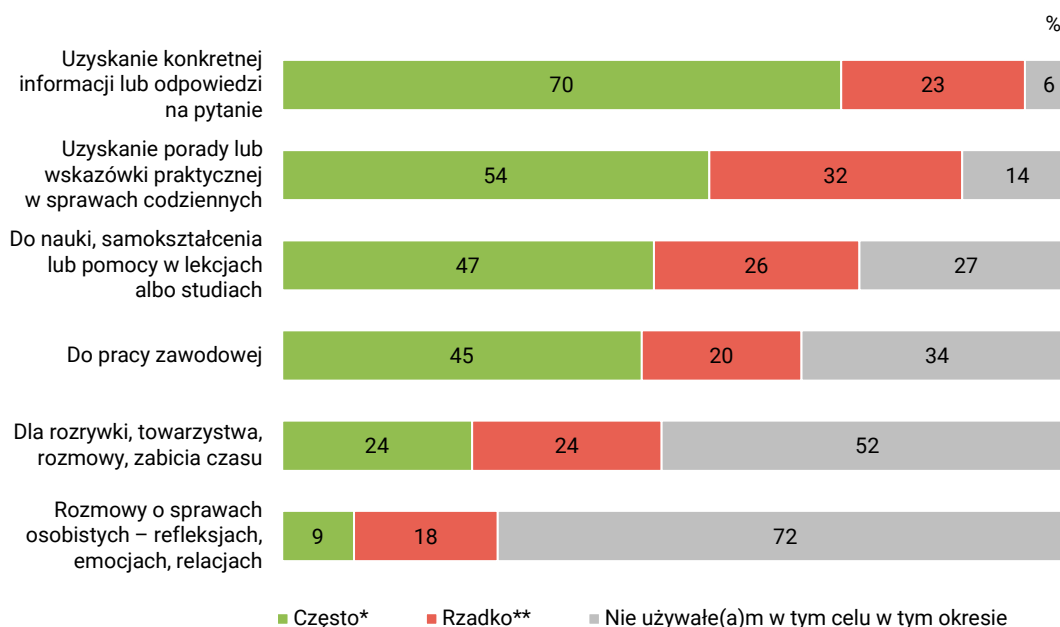
CELE I CZĘSTOTLIWOŚĆ KORZYSTANIA Z NARZĘDZI AI

Przedstawiliśmy respondentom sześć potencjalnych zastosowań narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji, prosząc o wskazanie, jak często z nich korzystają. Z odpowiedzi wynika, że sztuczna inteligencja jest wykorzystywana najczęściej jako źródło informacji. Siedmiu na dziesięciu (70%) pytanym zadeklarowało, że w ciągu ostatnich trzech miesięcy często korzystało z AI, aby uzyskać konkretną informację lub odpowiedź na pytanie, przy czym jedna czwarta (25%) robiła to codziennie lub prawie codziennie.

CBOS

RYS. 4. Dla każdego z poniższych celów proszę określić, jak często używał(a) Pan(i) AI w tym celu w ciągu ostatnich trzech miesięcy.

ODPOWIEDZI OSÓB DEKLARUJĄCYCH KORZYSTANIE Z NARZĘDZI AI



* Połączono odpowiedzi „codziennie lub prawie codziennie” oraz „co najmniej raz w tygodniu (ale nie codziennie)”

** Połączono odpowiedzi „co najmniej raz w miesiącu (ale nie co tydzień)” oraz „rzadziej niż raz w miesiącu”

Odsetki nie sumują się do 100 z powodu zaokrągleń

Kolejnym celem, do którego sztuczna inteligencja była wykorzystywana przez badanych relatywnie często, jest uzyskiwanie porad lub praktycznych wskazówek w sprawach codziennych, takich jak gotowanie, podróże, organizacja czy finanse. Więcej niż co drugi respondent korzystający ze sztucznej inteligencji zadeklarował, że w ciągu ostatnich trzech miesięcy często używał jej w tym celu (54%).

Ponadto niemal połowa użytkowników generatywnej SI korzystało z niej do nauki lub samokształcenia (47%) oraz do pracy zawodowej (45%). Nie jest zaskoczeniem, że w pierwszym przypadku szczególnie *in plus* wyróżniają się uczniowie i studenci. Warto jednak zwrócić uwagę, jak duży jest to odsetek – aż 84% z nich korzystało z AI w tym celu co najmniej raz w tygodniu, przy czym 40% robiło to codziennie.

W przypadku wykorzystywania AI do pracy zawodowej są to natomiast osoby pracujące na własny rachunek (77%), kadra kierownicza i specjaliści z wykształceniem wyższym (65%), średni personel i technicy (61%) oraz pracownicy administracyjno-biurowi (51%). Może się to wiązać z wprowadzaniem technologii generatywnej sztucznej inteligencji do wielu miejsc pracy, szczególnie w środowiskach biurowych i korporacyjnych.

Mniej respondentów deklaroowało częste korzystanie z AI dla rozrywki, towarzystwa, rozmowy lub zabicia czasu. Jednak nadal jest to relatywnie wysoki odsetek, bo aż jedna czwarta (24%) robiło to co najmniej raz w tygodniu. Co ciekawe, wyraźnie *in plus* wyróżniają się w tym przypadku seniorzy (43%).

Najmniej powszechne jest natomiast korzystanie z AI w celu porozmawiania o sprawach osobistych, takich jak emocje, refleksje czy relacje. Niemal trzy czwarte (72%) użytkowników sztucznej inteligencji zadeklarowało, że w ogóle nie używało jej w tym celu w okresie, o który zapytaliśmy, a jedynie 9% z nich robiło to często. Ponownie, częściej niż wśród ogółu badanych są to osoby w wieku 65 lat i starsze (17%).

STYLE KORZYSTANIA Z AI

Na podstawie średniej częstotliwości korzystania⁶ ze sztucznej inteligencji w celach przedstawionych przez nas wyodrębniliśmy trzy typy użytkowników AI⁷. Wartości od 1 do 5 reprezentują następujące częstotliwości korzystania:

1. Codziennie lub prawie codziennie (bardzo często)
2. Przynajmniej raz w tygodniu, ale nie codziennie (często)
3. Przynajmniej raz w miesiącu, ale nie co tydzień (dostyc rzadko)
4. Rzadziej niż raz w miesiącu (bardzo rzadko)
5. Niekorzystanie w danym celu

Pierwszą grupę określiliśmy jako **użytkowników aktywnych** – stanowiących 23% wszystkich użytkowników sztucznej inteligencji – którzy często korzystają z AI w niemal wszystkich zaproponowanych przez nas celach. Wyjątkiem są rozmowy o sprawach osobistych, z którymi zwracają się oni do niej dostyc rzadko. Nieco więcej jest **użytkowników pragmatycznych** (33%) często wykorzystujących AI do uzyskiwania informacji, porad i wskazówek w sprawach codziennych oraz do

⁶ Uzyskane przy pomocy analizy skupień K-średnich

⁷ Wzięto pod uwagę jedynie respondentów, którzy zadeklarowali, że w ciągu ostatnich trzech miesięcy korzystali z AI

pracy zawodowej. Natomiast nie jest ona przez nich używana dla rozrywki lub do rozmów o refleksjach, emocjach czy relacjach. Najliczniejszą grupę stanowią **użytkownicy sporadyczni** (44%), którzy w podanych celach korzystają z AI dosyć rzadko, bardzo rzadko lub wcale.

TABELA 3

Cele korzystania z AI	Użytkownicy aktywni	Użytkownicy pragmatyczni	Użytkownicy sporadyczni
	częstotliwość (uśrednione odpowiedzi na skali 1–5)		
Uzyskanie konkretnej informacji lub odpowiedzi na pytanie (fakty, wyjaśnienia, ciekawostki)	2	2	3
Uzyskanie porady lub wskazówki praktycznej w codziennych sprawach (gotowanie, podróże, organizacja, finanse)	2	2	3
Do nauki, samokształcenia lub pomocy w lekcjach albo studiach (sobie lub bliskim)	2	3	4
Do pracy zawodowej	2	2	4
Rozmowy o sprawach osobistych – refleksjach, emocjach, relacjach	3	5	5
Dla rozrywki, towarzystwa, rozmowy, zabicia czasu	2	5	4

Wśród użytkowników aktywnych wyróżniają się uczniowie i studenci, którzy stanowią 16% tej grupy (podczas gdy wśród ogółu badanych jest to 10%) oraz – jeśli weźmiemy pod uwagę jedynie osoby aktywne zawodowo – pracujący jako średni personel i technicy (11% wobec 7% wśród ogółu).

Do użytkowników pragmatycznych zaliczają się częściej niż inni pracujący jako kadra kierownicza i specjaliści z wykształceniem wyższym (52% wobec 34% wśród ogółu badanych).

Użytkownicy sporadyczni to natomiast częściej pracownicy usług (16% wobec 11% wśród ogółu) oraz emeryci (9% wobec 5% wśród ogółu).

ZASTOSOWANIE

Interesowało nas także, w jakich sprawach ankietowani zasięgaliby porady sztucznej inteligencji w ciągu ostatnich trzech miesięcy. Najczęściej wskazywaną odpowiedzią było uzyskiwanie informacji w obszarze zdrowia – niemal połowa badanych (48%) skorzystała ze sztucznej inteligencji, by uzyskać poradę w tej kwestii. Nieco rzadziej respondenci korzystali z porad AI w kwestiach prawnych (38%), urzędowych (32%) oraz finansowych (31%). Jedynie co siódma osoba (14%) zadeklarowała, że w ostatnim czasie używała sztucznej inteligencji w celu uzyskania porady w sprawach osobistych i emocjonalnych, np. w zakresie zdrowia psychicznego czy relacji z innymi.

RYS. 5. Czy w ciągu ostatnich trzech miesięcy używał(a) Pan(i) sztucznej inteligencji (AI), aby uzyskać informację lub poradę w którejś z następujących spraw?

ODPOWIEDZI TWIERDZĄCE OSÓB DEKLARUJĄCYCH KORZYSTANIE Z NARZĘDZI AI



Kadra kierownicza oraz specjaliści z wyższym wykształceniem to grupa wyróżniająca się wyjątkowo częstym korzystaniem z porad sztucznej inteligencji w kwestiach prawnych – 46% wobec 38% wśród ogółu, finansowych – 41% wobec 31%, oraz urzędowych – 49% wobec 32%.

GENEROWANIE TREŚCI

Badanych, którzy zadeklarowali, iż w ciągu minionych trzech miesięcy korzystali z narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji, zapytaliśmy, jakiego rodzaju treści zdarzyło im się tworzyć. Możliwe było wybranie dowolnej liczby odpowiedzi na to pytanie. Okazuje się, iż najczęściej respondenci generowali teksty, np. e-maile, pisma, posty, opowiadania czy też podsumowania (53% wskazań). Na drugim i trzecim miejscu znalazły się odpowiednio: generowanie obrazów i grafik (43%) oraz tłumaczenie tekstu na inny język (41%). Pozostałe odpowiedzi były wskazywane znacząco rzadziej, a zaliczały się do nich: generowanie kodu programistycznego lub formuły (14%) i filmów lub treści dźwiękowych (7%). Co piąty badany (20%) używał sztucznej inteligencji jedynie do zadawania pytań i uzyskiwania odpowiedzi.

RYS. 6. Jakiego rodzaju treści tworzył(a) Pan(i) za pomocą sztucznej inteligencji (AI) w ciągu ostatnich trzech miesięcy?

ODPOWIEDZI OSÓB DEKLARUJĄCYCH KORZYSTANIE Z NARZĘDZI AI



* Procenty nie sumują się do stu, ponieważ można było wybrać więcej niż jedną odpowiedź

Różnego rodzaju treści przy użyciu sztucznej inteligencji generowali częściej użytkownicy poniżej 55 roku życia. Najstarsi respondenci natomiast wykorzystywali AI przede wszystkim do zadawania pytań oraz uzyskiwania odpowiedzi.

Wyniki badania pokazują, że z generatywnej sztucznej inteligencji korzysta obecnie co trzeci Polak. Technologia ta jest najpopularniejsza wśród ludzi młodych oraz przedstawicieli kadry kierowniczej. Osoby, które nie korzystają z AI, jako główny powód wskazują brak takiej potrzeby, obawy o bezpieczeństwo oraz nieufność wobec algorytmów, przy czym młodszy rezygnują z niej głównie z przyczyn etycznych, a starsi – z powodu barier technicznych. Osoby korzystające z AI traktują ją głównie jako zaawansowaną wyszukiwarkę informacji oraz wsparcie w pisaniu tekstów, tłumaczeniach czy tworzeniu grafik. Narzędzia te coraz częściej służą jako źródło konsultacji w sprawach zdrowotnych, prawnych i urzędowych.

TABELA 1

		Czy w ciągu ostatnich 3 miesięcy używał(a) Pan(i) narzędzi generatywnej sztucznej inteligencji (AI)?			Liczba osób
		Tak	Nie	Trudno powiedzieć	
		%	%	%	
Ogółem		36	64	1	1035
Płeć	Mężczyźni	39	60	1	495
	Kobiety	32	67	1	540
Wiek	18–24 lata	81	19		85
	25–34	62	38		147
	35–44	51	48	1	202
	45–54	30	70		187
	55–64	18	82		150
	65 lat i więcej	8	90	2	264
Miejsce zamieszkania	Wieś	28	72	0	411
	Miasto do 19 999	34	65	1	142
	20 000 – 99 999	38	62	0	198
	100 000 – 499 999	43	56	2	157
	500 000 i więcej mieszk.	49	50	1	127
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	15	85		102
	Zasadnicze zawodowe	10	89	1	228
	Średnie	35	64	1	382
	Wyższe	60	39	0	324
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	71	29		171
	Średni personel, technicy	44	56		47
	Pracownicy adm.-biurowi	54	46		70
	Pracownicy usług	52	48		74
	Robotnicy wykwalifikowani	19	81		108
	Robotnicy niewykwalifik.	23	77		39
	Rolnicy	16	81	3	35
	Pracujący na własny rach.	47	51	2	69
	Bezrobotni	42	58		20
	Emeryci	7	91	2	276
	Renciści	4	96		34
	Uczniowie i studenci	89	11		43
	Zajmujący się domem i inni	28	72		49
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	48	52		174
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	55	45		133
	sekt. pryw. poza rolnict.	48	51	1	274
	prywatnym gosp. rolnym	14	82	4	33
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	21	78	1	112
	Od 2000 do 2999 zł	29	71	1	158
	Od 3000 do 3999 zł	32	67	1	147
	Od 4000 do 5999 zł	39	60	0	176
	6000 zł i więcej	67	32	1	123
	Trudno powiedzieć	35	64	1	131
	Odmowa odpowiedzi	29	71	1	188
Ocena własnych war. mater.	Złe	24	74	3	47
	Średnie	23	77	1	326
	Dobre	43	57	0	662
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	18	82		51
	Raz w tygodniu	29	70	1	334
	1–2 razy w miesiącu	36	63	1	151
	Kilka razy w roku	39	61	0	249
	W ogóle nie uczestniczy	45	54	1	233
Poglądy polityczne	Lewica	45	55	1	243
	Centrum	36	64	0	295
	Prawica	32	67	1	326
	Trudno powiedzieć	23	75	2	133

TABELA 2

		Z jakich powodów nie korzystał(a) Pan(i) z narzędzi sztucznej inteligencji (AI) w ciągu ostatnich 3 miesięcy?								Liczba osób
		Nie miało(a)m takiej potrzeby	Nie wiedziało(a)m, że takie narzędzia istnieją	Nie wiem, jak ich używać	Mam obawy o prywatność, bezpieczeństwo danych lub ich ochronę	Nie ufam odpowiedziom generowanym przez sztuczną inteligencję	Uważam to za niewłaściwe lub sprzeczne z moimi przekonaniami	Inny powód	Trudno powiedzieć	
		%	%	%	%	%	%	%	%	
Ogółem		66	10	30	25	28	13	1	1	658
Płeć	Mężczyźni	62	8	29	24	27	11	2	2	296
	Kobiety	69	12	32	26	29	15	1	1	361
Wiek	18–24 lata	47		8	24	60	21			16
	25–34	58	8	18	27	46	29	2	4	56
	35–44	76	3	17	26	29	17	1		97
	45–54	65	11	25	31	27	12	1	1	130
	55–64	69	10	29	23	22	7	1	2	123
	65 lat i więcej	64	15	44	22	26	11	2	1	236
Miejsce zamieszkania	Wieś	65	14	33	24	25	15	0	1	293
	Miasto do 19 999	66	9	32	27	26	5	2	1	92
	20 000 – 99 999	69	10	28	29	31	12	1		123
	100 000 – 499 999	75	2	29	24	32	13	2	1	86
	500 000 i więcej mieszk.	54	7	24	20	38	18	4	3	63
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	57	22	54	23	22	8	3	2	86
	Zasadnicze zawodowe	65	13	37	26	28	11	1	2	202
	Średnie	69	8	26	27	29	14	1	1	243
	Wyższe	70	3	12	22	32	18	2	1	126
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	71	2	9	18	33	13			48
	Średni personel, technicy	57		11	35	27	13	3	4	26
	Pracownicy adm.-biurowi	79	3	15	29	26	25	5		32
	Pracownicy usług	67		23	16	35	10			35
	Robotnicy wykwalifikowani	65	7	18	30	30	6		1	87
	Robotnicy niewykwalifik.	72	5	24	28	28	24		3	31
	Rolnicy	62	21	41	41	35	24			28
	Pracujący na własny rach.	79	5	12	22	21	8	3		35
	Bezrobotni	55	25	37	17	19	5	9		12
	Emeryci	65	14	45	24	27	11	2	1	250
	Renciści	67	23	38	21	19	17			32
	Uczniowie i studenci	45		14	59	37				5
	Zajmujący się domem i inni	56	14	30	26	34	17		9	35
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	66	5	19	20	18	15	2	2	91
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	67	2	15	31	35	9			60
	sekt. pryw. poza rolnict.	72	4	14	27	35	13	1		140
	prywatnym gosp. rolnym	75	18	32	37	27	18		3	27
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	57	20	39	31	28	14	2	4	87
	Od 2000 do 2999 zł	64	9	37	24	26	12	1		111
	Od 3000 do 3999 zł	77	10	32	28	22	6	4	1	99
	Od 4000 do 5999 zł	70	6	25	31	39	14	2		105
	6000 zł i więcej	75	2	7	23	30	15		2	39
	Trudno powiedzieć	58	16	34	16	23	22		1	84
	Odmowa odpowiedzi	65	7	27	22	29	12		1	132

TABELA 2 CD.

		Z jakich powodów nie korzystał(a) Pan(i) z narzędzi sztucznej inteligencji (AI) w ciągu ostatnich 3 miesięcy?								Liczba osób
		Nie miałe(a)m takiej potrzeby	Nie wiedziałe(a)m, że takie narzędzia istnieją	Nie wiem, jak ich używać	Mam obawy o prywatność, bezpieczeństwo danych lub ich ochronę	Nie ufam odpowiedziom generowanym przez sztuczną inteligencję	Uważam to za niewłaściwe lub sprzeczne z moimi przekonaniami	Inny powód	Trudno powiedzieć	
		%	%	%	%	%	%	%	%	
Ocena własnych war. mater.	Złe	55	8	36	30	37	9	5	5	35
	Średnie	65	12	33	23	27	12	2	1	249
	Dobre	68	10	28	26	28	14	1	1	374
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	59	20	37	23	20	10	3		41
	Raz w tygodniu	68	10	38	26	28	15	1	1	233
	1–2 razy w miesiącu	71	5	27	27	27	12	2		95
	Kilka razy w roku	63	11	25	23	31	11	1	2	151
	W ogóle nie uczestniczy	67	10	22	26	32	16	3	2	125
Poglądy polityczne	Lewica	64	7	27	30	32	20	2		131
	Centrum	72	8	26	28	30	10	1	1	189
	Prawica	64	12	35	26	35	13	2		219
	Trudno powiedzieć	67	15	33	13	11	9		5	100

TABELA 3

		Dla każdego z poniższych celów proszę określić, jak często używał(a) Pan(i) AI w tym celu w ciągu ostatnich 3 miesięcy. <i>Aby uzyskać konkretną informację lub odpowiedź na pytanie (fakty, wyjaśnienia, ciekawostki)</i>					Liczba osób
		Codziennie lub prawie codziennie	Co najmniej raz w tygodniu (ale nie codziennie)	Co najmniej raz w miesiącu (ale nie co tydzień)	Rzadziej niż raz w miesiącu	Nie używał(a)m w tym celu w tym okresie	
		%	%	%	%	%	
Ogółem		25	45	15	8	6	368
Płeć	Mężczyźni	33	37	14	10	5	192
	Kobiety	17	54	17	6	6	175
Wiek	18–24 lata	28	45	13	9	6	69
	25–34	25	46	14	6	10	91
	35–44	24	44	17	10	4	102
	45–54	27	46	19	3	4	56
	55–64	26	43	9	18	5	27
	65 lat i więcej	24	46	19	8	4	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	20	45	17	12	6	116
	Miasto do 19 999	20	48	20	5	7	48
	20 000 – 99 999	22	59	8	7	4	74
	100 000 – 499 999	30	35	26	1	8	67
	500 000 i więcej mieszk.	40	37	5	13	5	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	39	42	7		13	16
	Zasadnicze zawodowe	15	31	23	27	4	23
	Średnie	26	43	14	9	7	134
	Wyższe	25	48	16	6	5	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	31	48	17	2	2	122
	Średni personel, technicy	26	50	9	10	4	20
	Pracownicy adm.-biurowi	16	52	8	17	7	38
	Pracownicy usług	14	48	20	14	3	39
	Robotnicy wykwalifikowani	16	43	24	9	9	21
	Robotnicy niewykwalifik.	53	33		14		9
	Rolnicy		21	31		48	6
	Pracujący na własny rach.	34	37	10	14	6	33
	Bezrobotni	7	31	25	6	30	8
	Emeryci	23	39	21	9	8	19
	Renciści			100			1
	Uczniowie i studenci	33	39	10	12	6	38
	Zajmujący się domem i inni	21	62	9		8	14
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	23	49	23	4	2	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	26	48	6	12	8	73
	sekt. prywat. poza rolnict.	29	44	14	9	4	131
	prywatnym gosp. rolnym		25	16		59	5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	27	36	6	14	17	23
	Od 2000 do 2999 zł	22	43	15	17	3	45
	Od 3000 do 3999 zł	20	39	23	12	6	48
	Od 4000 do 5999 zł	19	52	18	1	9	69
	6000 zł i więcej	30	52	12	5	1	83
	Trudno powiedzieć	34	37	14	8	7	46
Ocena własnych war. mater.	Odmowa odpowiedzi	26	44	16	9	6	54
	Złe	48	15	25	12		11
	Średnie	21	43	21	6	9	74
Udział w prakt. religijnych	Dobre	26	47	13	9	5	283
	Kilka razy w tygodniu	21	53	26			9
	Raz w tygodniu	24	47	10	12	6	98
	1–2 razy w miesiącu	20	45	22	9	4	54
	Kilka razy w roku	21	49	14	7	9	96
Poglądy polityczne	W ogóle nie uczestniczy	35	38	16	6	5	106
	Lewica	25	54	14	1	7	109
	Centrum	29	42	15	9	4	105
	Prawica	24	39	18	14	6	106
	Trudno powiedzieć	24	44	14	9	10	31

TABELA 4

		Dla każdego z poniższych celów proszę określić, jak często używał(a) Pan(i) AI w tym celu w ciągu ostatnich 3 miesięcy. <i>Aby uzyskać poradę lub wskazówkę praktyczną w codziennych sprawach (np. gotowanie, podróże, organizacja, finanse)</i>					Liczba osób
		Codziennie lub prawie codziennie	Co najmniej raz w tygodniu (ale nie codziennie)	Co najmniej raz w miesiącu (ale nie co tydzień)	Rzadziej niż raz w miesiącu	Nie używał(a)m w tym celu w tym okresie	
		%	%	%	%	%	
Ogółem		13	41	19	13	14	368
Płeć	Mężczyźni	13	44	17	11	15	192
	Kobiety	13	37	21	16	12	175
Wiek	18–24 lata	10	41	16	18	15	69
	25–34	14	39	24	14	9	91
	35–44	10	43	22	16	10	102
	45–54	17	32	16	9	27	56
	55–64	14	50	8	14	13	27
	65 lat i więcej	17	53	15	14	16	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	10	35	16	16	23	116
	Miasto do 19 999	6	40	27	12	15	48
	20 000 – 99 999	13	46	25	7	10	74
	100 000 – 499 999	19	37	15	21	7	67
	500 000 i więcej mieszk.	17	50	15	9	8	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	30	17	4	34	14	16
	Zasadnicze zawodowe	7	37	16	4	36	23
	Średnie	13	41	12	16	18	134
	Wyższe	12	44	25	11	8	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	16	48	23	8	6	122
	Średni personel, technicy	10	48	5	18	19	20
	Pracownicy adm.-biurowi	7	37	27	14	16	38
	Pracownicy usług	4	39	15	22	20	39
	Robotnicy wykwalifikowani		55	9	14	22	21
	Robotnicy niewykwalifik.	44	18		8	30	9
	Rolnicy		38		36	25	6
	Pracujący na własny rach.	15	31	30	12	12	33
	Bezrobotni	7	31	32	17	13	8
	Emeryci	21	47	13	4	15	19
	Renciści					100	1
	Uczniowie i studenci	11	35	17	23	15	38
	Zajmujący się domem i inni	30	21	16	18	15	14
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	8	45	25	12	10	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	17	35	22	14	12	73
	sekt. prywat. poza rolnict.	13	45	15	11	15	131
	prywatnym gosp. rolnym		25		44	31	5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	16	27	21	36		23
	Od 2000 do 2999 zł	7	42	17	16	18	45
	Od 3000 do 3999 zł	5	34	32	8	20	48
	Od 4000 do 5999 zł	10	44	14	18	14	69
	6000 zł i więcej	21	43	19	9	9	83
	Trudno powiedzieć	12	46	14	12	16	46
	Odmowa odpowiedzi	15	40	20	9	16	54
Ocena własnych war. mater.	Złe	33	38	16		12	11
	Średnie	12	36	20	14	18	74
	Dobre	12	42	19	14	13	283
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	33	30	11	14	12	9
	Raz w tygodniu	8	35	21	14	22	98
	1–2 razy w miesiącu	8	45	27	5	15	54
	Kilka razy w roku	10	50	18	12	10	96
	W ogóle nie uczestniczy	20	36	14	20	10	106
Poglądy polityczne	Lewica	15	45	16	16	9	109
	Centrum	16	43	17	8	16	105
	Prawica	9	36	24	13	18	106
	Trudno powiedzieć	7	44	24	16	9	31

TABELA 5

		Dla każdego z poniższych celów proszę określić, jak często używał(a) Pan(i) AI w tym celu w ciągu ostatnich 3 miesięcy. <i>Do nauki, samokształcenia lub pomocy w lekcjach albo studiach (sobie lub bliskim)</i>					Liczba osób
		Codziennie lub prawie codziennie	Co najmniej raz w tygodniu (ale nie codziennie)	Co najmniej raz w miesiącu (ale nie co tydzień)	Rzadziej niż raz w miesiącu	Nie używałem(a) w tym celu w tym okresie	
		%	%	%	%	%	
Ogółem		18	29	16	10	27	368
Płeć	Mężczyźni	18	34	12	10	25	192
	Kobiety	17	23	20	10	29	175
Wiek	18–24 lata	33	41	14	4	7	69
	25–34	11	25	20	17	28	91
	35–44	15	30	16	14	26	102
	45–54	17	30	9	5	39	56
	55–64	15	16	23	6	40	27
	65 lat i więcej	16	20	14	5	45	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	16	26	16	11	31	116
	Miasto do 19 999	10	41	12	16	21	48
	20 000 – 99 999	18	25	16	7	33	74
	100 000 – 499 999	23	28	16	9	24	67
	500 000 i więcej mieszk.	22	31	19	9	20	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	13	23		13	51	16
	Zasadnicze zawodowe	10	24	8	11	47	23
	Średnie	22	32	11	6	29	134
	Wyższe	16	28	21	13	22	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	20	27	26	11	16	122
	Średni personel, technicy	13	57	5	6	19	20
	Pracownicy adm.-biurowi	9	21	12	19	39	38
	Pracownicy usług	14	24	22	12	28	39
	Robotnicy wykwalifikowani	5	34	9	8	45	21
	Robotnicy niewykwalifik.	9	42		14	35	9
	Rolnicy		21	17	36	25	6
	Pracujący na własny rach.	16	29	8	8	38	33
	Bezrobotni	16	16	13		55	8
	Emeryci	15	19	10	6	49	19
	Renciści					100	1
	Uczniowie i studenci	40	44	11	5		38
	Zajmujący się domem i inni	18	12		9	61	14
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	19	33	22	6	19	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	14	27	13	14	32	73
	sekt. pryw. poza rolnict.	16	29	16	12	26	131
	prywatnym gosp. rolnym		25		44	31	5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	12	24	3	32	29	23
	Od 2000 do 2999 zł	16	24	16	10	35	45
	Od 3000 do 3999 zł	10	27	17	13	34	48
	Od 4000 do 5999 zł	15	23	17	8	38	69
	6000 zł i więcej	21	31	20	7	21	83
	Trudno powiedzieć	29	43	11	2	14	46
	Odmowa odpowiedzi	18	31	18	14	20	54
Ocena własnych war. mater.	Złe	14	14	25		47	11
	Średnie	18	24	20	8	30	74
	Dobre	18	31	15	11	25	283
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	25	30	23		23	9
	Raz w tygodniu	15	23	15	13	33	98
	1–2 razy w miesiącu	10	40	11	11	27	54
	Kilka razy w roku	22	31	12	12	23	96
	W ogóle nie uczestniczy	19	26	22	6	26	106
Poglądy polityczne	Lewica	17	34	20	8	21	109
	Centrum	19	29	13	8	31	105
	Prawica	16	28	18	13	25	106
	Trudno powiedzieć	22	15	2	13	48	31

TABELA 6

		Dla każdego z poniższych celów proszę określić, jak często używał(a) Pan(i) AI w tym celu w ciągu ostatnich 3 miesięcy. <i>Do pracy zawodowej (zadania związane z Pana(i) pracą)</i>					Liczba osób
		Codziennie lub prawie codziennie	Co najmniej raz w tygodniu (ale nie codziennie)	Co najmniej raz w miesiącu (ale nie co tydzień)	Rzadziej niż raz w miesiącu	Nie używał(a)m w tym celu w tym okresie	
		%	%	%	%	%	
Ogółem		19	26	11	9	34	363
Płeć	Mężczyźni	23	26	10	8	33	190
	Kobiety	15	27	12	11	34	174
Wiek	18–24 lata	15	17	8	5	55	67
	25–34	17	31	14	8	29	91
	35–44	26	24	11	14	25	102
	45–54	20	34	9	9	28	55
	55–64	16	41	11	15	16	26
	65 lat i więcej	14	13	9		64	21
Miejsce zamieszkania	Wieś	14	19	16	6	45	114
	Miasto do 19 999	16	29	4	17	35	48
	20 000 – 99 999	18	26	12	6	38	74
	100 000 – 499 999	28	25	9	15	24	67
	500 000 i więcej mieszk.	25	40	7	9	18	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne		25		22	54	15
	Zasadnicze zawodowe		15	19	5	61	23
	Średnie	10	22	11	6	50	132
	Wyższe	29	31	11	11	18	194
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	35	30	9	14	12	122
	Średni personel, technicy	19	42	16	6	18	20
	Pracownicy adm.-biurowi	23	27	20	12	18	38
	Pracownicy usług	10	17	17	3	54	39
	Robotnicy wykwalifikowani		31	16	9	44	21
	Robotnicy niewykwalifik.		18		14	68	9
	Rolnicy		14	38	48		6
	Pracujący na własny rach.	22	55	3	3	17	32
	Bezrobotni	7	12			81	8
	Emeryci		11	14		75	19
	Renciści					100	1
	Uczniowie i studenci	12	13	7	9	58	36
	Zajmujący się domem i inni					100	13
	Pracuje w:	inst. państw., publicznej	23	31	9	20	17
spółce właścicieli prywatnych i państwa		22	31	15	5	28	73
sekt. pryw. poza rolnict.		25	31	11	7	27	131
prywatnym gosp. rolnym			16	25	59		5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	3	11	4	16	66	22
	Od 2000 do 2999 zł	11	25	10	14	40	44
	Od 3000 do 3999 zł	17	21	22	11	28	47
	Od 4000 do 5999 zł	19	31	8	13	30	69
	6000 zł i więcej	35	29	12	5	19	82
	Trudno powiedzieć	9	24	4	6	57	46
	Odmowa odpowiedzi	22	30	13	7	27	53
Ocena własnych war. mater.	Złe	6	14	9	12	59	10
	Średnie	15	26	12	8	38	73
	Dobre	21	27	11	10	32	280
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	21	9		23	47	9
	Raz w tygodniu	22	23	9	9	37	96
	1–2 razy w miesiącu	4	37	15	8	35	54
	Kilka razy w roku	19	33	12	7	29	96
	W ogóle nie uczestniczy	26	18	10	12	33	104
Poglądy polityczne	Lewica	22	30	13	10	25	108
	Centrum	22	29	11	6	32	105
	Prawica	16	21	9	13	42	104
	Trudno powiedzieć	11	21	6	3	58	30

TABELA 7

		Dla każdego z poniższych celów proszę określić, jak często używał(a) Pan(i) AI w tym celu w ciągu ostatnich 3 miesięcy. <i>Aby porozmawiać o sprawach osobistych – refleksjach, emocjach, relacjach</i>					Liczba osób
		Codziennie lub prawie codziennie	Co najmniej raz w tygodniu (ale nie codziennie)	Co najmniej raz w miesiącu (ale nie co tydzień)	Rzadziej niż raz w miesiącu	Nie używałem(a)m w tym celu w tym okresie	
		%	%	%	%	%	
Ogółem		2	7	9	9	72	367
Płeć	Mężczyźni	3	9	7	7	75	192
	Kobiety	1	6	12	12	69	175
Wiek	18–24 lata	4	6	8	7	75	68
	25–34		9	12	5	74	91
	35–44	2	4	8	17	68	102
	45–54	4	8	6	5	76	56
	55–64		10	9	12	70	27
	65 lat i więcej		17	13	4	65	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	2	4	11	11	72	116
	Miasto do 19 999		9	13	13	65	48
	20 000 – 99 999	2	8	5	8	76	74
	100 000 – 499 999	4	11	9	4	72	67
	500 000 i więcej mieszk.		9	7	11	74	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne			9	4	87	16
	Zasadnicze zawodowe		15	9	10	66	23
	Średnie	2	10	9	8	71	133
	Wyższe	2	5	10	10	72	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	2	5	9	13	71	122
	Średni personel, technicy	4	22		6	68	20
	Pracownicy adm.-biurowi	5	6	12	11	66	38
	Pracownicy usług		8	4	6	82	39
	Robotnicy wykwalifikowani		12	21	15	52	21
	Robotnicy niewykwalifik.				14	86	9
	Rolnicy					100	6
	Pracujący na własny rach.		5	6	7	81	33
	Bezrobotni		15	12	8	64	8
	Emeryci		10	18	5	67	19
	Renciści					100	1
	Uczniowie i studenci	7	10	8	4	71	37
	Zajmujący się domem i inni			18		82	14
Pracuje w:	inst. państw., publicznej		8	10	11	71	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	2	6	11	9	72	73
	sekt. pryw. poza rolnict.	3	6	5	11	75	131
	prywatnym gosp. rolnym					100	5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł		7	9	14	70	23
	Od 2000 do 2999 zł	2	8	3	11	77	45
	Od 3000 do 3999 zł	2	7	18	10	62	48
	Od 4000 do 5999 zł		6	11	6	77	69
	6000 zł i więcej	4	10	10	6	70	83
	Trudno powiedzieć	2	12	5	14	67	45
	Odmowa odpowiedzi	3	3	6	10	78	54
Ocena własnych war. mater.	Złe		6	24		71	11
	Średnie	4	2	10	12	73	73
	Dobre	2	9	8	9	72	283
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu		14	14	11	61	9
	Raz w tygodniu	3	5	11	9	73	97
	1–2 razy w miesiącu		10	12	14	64	54
	Kilka razy w roku	1	9	5	8	77	96
	W ogóle nie uczestniczy	3	6	9	8	73	106
Poglądy polityczne	Lewica	4	7	10	11	69	109
	Centrum	2	9	10	7	71	105
	Prawica	1	6	10	10	74	106
	Trudno powiedzieć		10	6		84	30

TABELA 8

		Dla każdego z poniższych celów proszę określić, jak często używał(a) Pan(i) AI w tym celu w ciągu ostatnich 3 miesięcy.					Liczba osób
		<i>Dla rozrywki, towarzystwa, rozmowy lub zabicia czasu</i>					
		Codziennie lub prawie codziennie	Co najmniej raz w tygodniu (ale nie codziennie)	Co najmniej raz w miesiącu (ale nie co tydzień)	Rzadziej niż raz w miesiącu	Nie używałem(a) w tym celu w tym okresie	
		%	%	%	%	%	
Ogółem		6	18	11	13	52	367
Płeć	Mężczyźni	7	17	11	11	55	192
	Kobiety	4	20	11	16	48	175
Wiek	18–24 lata	5	19	12	8	55	68
	25–34	5	16	14	15	50	91
	35–44	5	16	12	17	50	102
	45–54	9	18	5	12	56	56
	55–64	7	17	8	20	49	27
	65 lat i więcej	4	39	11		47	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	8	18	13	14	46	116
	Miasto do 19 999	2	16	7	27	48	48
	20 000 – 99 999	7	19	12	9	53	74
	100 000 – 499 999	2	22	14	10	52	67
	500 000 i więcej mieszk.	6	15	6	10	63	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	11	15	7		67	16
	Zasadnicze zawodowe	11	18	21	7	42	23
	Średnie	5	27	10	15	43	133
	Wyższe	5	13	11	14	57	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	7	12	7	14	59	122
	Średni personel, technicy	4	24	9	13	50	20
	Pracownicy adm.-biurowi	2	16	14	20	48	38
	Pracownicy usług		27	18	14	41	39
	Robotnicy wykwalifikowani	9	14	9	16	53	21
	Robotnicy niewykwalifik.	9	9	22	8	51	9
	Rolnicy				14	86	6
	Pracujący na własny rach.	3	25	19	14	40	33
	Bezrobotni	7	24	6	13	50	8
	Emeryci	4	34	9		52	19
	Renciści			100			1
	Uczniowie i studenci	7	16	5	9	62	37
	Zajmujący się domem i inni	21	33	21	17	9	14
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	9	14	6	20	52	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	5	22	11	11	51	73
	sekt. pryw. poza rolnict.	3	15	15	13	53	131
	prywatnym gosp. rolnym				16	84	5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	7	20	13	24	36	23
	Od 2000 do 2999 zł	9	26	15	18	31	45
	Od 3000 do 3999 zł	7	9	10	15	59	48
	Od 4000 do 5999 zł	4	20	12	3	61	69
	6000 zł i więcej	8	16	10	14	52	83
	Trudno powiedzieć	3	18	14	9	56	45
	Odmowa odpowiedzi	3	20	6	20	51	54
Ocena własnych war. mater.	Złe	13	7	12	24	44	11
	Średnie	4	11	14	12	58	73
	Dobre	6	20	10	13	50	283
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	10	9	14	30	37	9
	Raz w tygodniu	2	20	5	16	57	97
	1–2 razy w miesiącu	2	24	16	21	37	54
	Kilka razy w roku	7	14	16	8	55	96
	W ogóle nie uczestniczy	8	17	9	12	53	106
Poglądy polityczne	Lewica	6	19	9	11	54	109
	Centrum	5	20	13	10	51	105
	Prawica	3	14	12	21	51	106
	Trudno powiedzieć	10	33	9	8	41	30

TABELA 9

		Czy w ciągu ostatnich 3 miesięcy używał(a) Pan(i) sztucznej inteligencji (AI), aby uzyskać informację lub poradę w którejś z następujących spraw? <i>Sprawy zdrowotne (objawy, leki, zdrowie własne lub bliskich)</i>		Liczba osób	
		Tak	Nie		
		%	%		
Ogółem		48	52	368	
Płeć	Mężczyźni	45	55	192	
	Kobiety	51	49	175	
Wiek	18–24 lata	51	49	69	
	25–34	40	60	91	
	35–44	50	50	102	
	45–54	45	55	56	
	55–64	46	54	27	
	65 lat i więcej	76	24	22	
Miejsce zamieszkania	Wieś	41	59	116	
	Miasto do 19 999	43	57	48	
	20 000 – 99 999	54	46	74	
	100 000 – 499 999	51	49	67	
	500 000 i więcej mieszk.	55	45	62	
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	32	68	16	
	Zasadnicze zawodowe	30	70	23	
	Średnie	48	52	134	
	Wyższe	52	48	195	
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	52	48	122	
	Średni personel, technicy	44	56	20	
	Pracownicy adm.-biurowi	56	44	38	
	Pracownicy usług	39	61	39	
	Robotnicy wykwalifikowani	33	67	21	
	Robotnicy niewykwalifik.	39	61	9	
	Rolnicy	31	69	6	
	Pracujący na własny rach.	40	60	33	
	Bezrobotni	40	60	8	
	Emeryci	83	17	19	
	Renciści		100	1	
	Uczniowie i studenci	51	49	38	
	Zajmujący się domem i inni	34	66	14	
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	50	50	83	
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	44	56	73	
	sekt. pryw. poza rolnict.	47	53	131	
	prywatnym gosp. rolnym	16	84	5	
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	24	76	23	
	Od 2000 do 2999 zł	54	46	45	
	Od 3000 do 3999 zł	55	45	48	
	Od 4000 do 5999 zł	48	52	69	
	6000 zł i więcej	54	46	83	
	Trudno powiedzieć	39	61	46	
Oczekiwania	Odmowa odpowiedzi	46	54	54	
	Złe	47	53	11	
	Średnie	50	50	74	
Ocena własnych war. mater.	Dobre	48	52	283	
	Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	44	56	9
		Raz w tygodniu	44	56	98
		1–2 razy w miesiącu	48	52	54
		Kilka razy w roku	49	51	96
W ogóle nie uczestniczy	54	46	106		
Poglądy polityczne	Lewica	44	56	109	
	Centrum	50	50	105	
	Prawica	52	48	106	
	Trudno powiedzieć	38	62	31	

TABELA 10

		Czy w ciągu ostatnich 3 miesięcy używał(a) Pan(i) sztucznej inteligencji (AI), aby uzyskać informację lub poradę w którejś z następujących spraw?		Liczba osób
		Sprawy prawne (umowy, prawa konsumenckie, spory)		
		Tak	Nie	
		%	%	
Ogółem		38	62	368
Płeć	Mężczyźni	42	58	192
	Kobiety	33	67	175
Wiek	18–24 lata	36	64	69
	25–34	33	67	91
	35–44	39	61	102
	45–54	42	58	56
	55–64	40	60	27
	65 lat i więcej	43	57	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	35	65	116
	Miasto do 19 999	28	72	48
	20 000 – 99 999	43	57	74
	100 000 – 499 999	41	59	67
	500 000 i więcej mieszk.	42	58	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	19	81	16
	Zasadnicze zawodowe	33	67	23
	Średnie	31	69	134
	Wyższe	45	55	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	46	54	122
	Średni personel, technicy	41	59	20
	Pracownicy adm.-biurowi	39	61	38
	Pracownicy usług	17	83	39
	Robotnicy wykwalifikowani	41	59	21
	Robotnicy niewykwalifik.	23	77	9
	Rolnicy	43	57	6
	Pracujący na własny rach.	42	58	33
	Bezrobotni	43	57	8
	Emeryci	39	61	19
	Renciści		100	1
	Uczniowie i studenci	28	72	38
	Zajmujący się domem i inni	28	72	14
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	37	63	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	34	66	73
	sekt. pryw. poza rolnict.	42	58	131
	prywatnym gosp. rolnym	31	69	5
	Trudno powiedzieć	27	73	46
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	19	81	23
	Od 2000 do 2999 zł	41	59	45
	Od 3000 do 3999 zł	40	60	48
	Od 4000 do 5999 zł	44	56	69
	6000 zł i więcej	44	56	83
	Trudno powiedzieć	27	73	46
Ocena własnych war. mater.	Złe	45	55	11
	Średnie	31	69	74
	Dobre	39	61	283
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	27	73	9
	Raz w tygodniu	35	65	98
	1–2 razy w miesiącu	34	66	54
	Kilka razy w roku	37	63	96
	W ogóle nie uczestniczy	43	57	106
Poglądy polityczne	Lewica	38	62	109
	Centrum	36	64	105
	Prawica	40	60	106
	Trudno powiedzieć	28	72	31

TABELA 11

		Czy w ciągu ostatnich 3 miesięcy używał(a) Pan(i) sztucznej inteligencji (AI), aby uzyskać informację lub poradę w którejś z następujących spraw? <i>Sprawy finansowe lub podatkowe (kredyty, rozliczenia, świadczenia)</i>		Liczba osób
		Tak	Nie	
		%	%	
Ogółem		31	69	368
Płeć	Mężczyźni	36	64	192
	Kobiety	25	75	175
Wiek	18–24 lata	23	77	69
	25–34	38	62	91
	35–44	37	63	102
	45–54	23	77	56
	55–64	24	76	27
	65 lat i więcej	22	78	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	23	77	116
	Miasto do 19 999	37	63	48
	20 000 – 99 999	33	67	74
	100 000 – 499 999	28	72	67
	500 000 i więcej mieszk.	40	60	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	19	81	16
	Zasadnicze zawodowe	24	76	23
	Średnie	24	76	134
	Wyższe	37	63	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	41	59	122
	Średni personel, technicy	38	62	20
	Pracownicy adm.-biurowi	39	61	38
	Pracownicy usług	12	88	39
	Robotnicy wykwalifikowani	26	74	21
	Robotnicy niewykwalifik.	23	77	9
	Rolnicy	29	71	6
	Pracujący na własny rach.	39	61	33
	Bezrobotni	21	79	8
	Emeryci	19	81	19
	Renciści		100	1
Pracuje w:	Uczniowie i studenci	19	81	38
	Zajmujący się domem i inni	8	92	14
	inst. państw., publicznej	34	66	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	35	65	73
	sekt. prywat. poza rolnict.	35	65	131
Dochody na jedną osobę	prywatnym gosp. rolnym	14	86	5
	Do 1999 zł	21	79	23
	Od 2000 do 2999 zł	38	62	45
	Od 3000 do 3999 zł	25	75	48
	Od 4000 do 5999 zł	32	68	69
	6000 zł i więcej	44	56	83
	Trudno powiedzieć	26	74	46
Ocena własnych war. mater.	Odmowa odpowiedzi	15	85	54
	Złe	25	75	11
	Średnie	22	78	74
Udział w prakt. religijnych	Dobre	33	67	283
	Kilka razy w tygodniu	21	79	9
	Raz w tygodniu	25	75	98
	1–2 razy w miesiącu	32	68	54
	Kilka razy w roku	33	67	96
	W ogóle nie uczestniczy	34	66	106
Poglądy polityczne	Lewica	37	63	109
	Centrum	26	74	105
	Prawica	35	65	106
	Trudno powiedzieć	11	89	31

TABELA 12

		Czy w ciągu ostatnich 3 miesięcy używał(a) Pan(i) sztucznej inteligencji (AI), aby uzyskać informację lub poradę w którejś z następujących spraw?		Liczba osób
		Sprawy urzędowe (pisma do urzędów, wnioski)		
		Tak	Nie	
		%	%	
Ogółem		32	68	368
Płeć	Mężczyźni	33	67	192
	Kobiety	31	69	175
Wiek	18–24 lata	18	82	69
	25–34	29	71	91
	35–44	38	62	102
	45–54	36	64	56
	55–64	60	40	27
	65 lat i więcej	19	81	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	28	72	116
	Miasto do 19 999	34	66	48
	20 000 – 99 999	31	69	74
	100 000 – 499 999	33	67	67
	500 000 i więcej mieszk.	38	62	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	4	96	16
	Zasadnicze zawodowe	35	65	23
	Średnie	21	79	134
	Wyższe	42	58	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	49	51	122
	Średni personel, technicy	25	75	20
	Pracownicy adm.-biurowi	34	66	38
	Pracownicy usług	15	85	39
	Robotnicy wykwalifikowani	45	55	21
	Robotnicy niewykwalifik.	23	77	9
	Rolnicy	17	83	6
	Pracujący na własny rach.	38	62	33
	Bezrobotni	21	79	8
	Emeryci	3	97	19
	Renciści		100	1
	Uczniowie i studenci	10	90	38
Zajmujący się domem i inni	26	74	14	
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	50	50	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	33	67	73
	sekt. pryw. poza rolnict.	33	67	131
	prywatnym gosp. rolnym		100	5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	7	93	23
	Od 2000 do 2999 zł	41	59	45
	Od 3000 do 3999 zł	38	62	48
	Od 4000 do 5999 zł	29	71	69
	6000 zł i więcej	35	65	83
	Trudno powiedzieć	15	85	46
	Odmowa odpowiedzi	45	55	54
Ocena własnych war. mater.	Złe	32	68	11
	Średnie	25	75	74
	Dobre	34	66	283
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	10	90	9
	Raz w tygodniu	32	68	98
	1–2 razy w miesiącu	35	65	54
	Kilka razy w roku	37	63	96
	W ogóle nie uczestniczy	30	70	106
Poglądy polityczne	Lewica	37	63	109
	Centrum	29	71	105
	Prawica	34	66	106
	Trudno powiedzieć	15	85	31

TABELA 13

		Czy w ciągu ostatnich 3 miesięcy używał(a) Pan(i) sztucznej inteligencji (AI), aby uzyskać informację lub poradę w którejś z następujących spraw? <i>Sprawy osobiste, emocjonalne (relacje z innymi, zdrowie psychiczne)</i>		Liczba osób
		Tak	Nie	
		%	%	
Ogółem		14	86	368
Płeć	Mężczyźni	15	85	192
	Kobiety	13	87	175
Wiek	18–24 lata	17	83	69
	25–34	14	86	91
	35–44	13	87	102
	45–54	13	87	56
	55–64	8	92	27
	65 lat i więcej	15	85	22
Miejsce zamieszkania	Wieś	13	87	116
	Miasto do 19 999	16	84	48
	20 000 – 99 999	17	83	74
	100 000 – 499 999	13	87	67
	500 000 i więcej mieszk.	12	88	62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne		100	16
	Zasadnicze zawodowe	22	78	23
	Średnie	15	85	134
	Wyższe	13	87	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	13	87	122
	Średni personel, technicy	15	85	20
	Pracownicy adm.-biurowi	9	91	38
	Pracownicy usług	19	81	39
	Robotnicy wykwalifikowani	20	80	21
	Robotnicy niewykwalifik.	23	77	9
	Rolnicy		100	6
	Pracujący na własny rach.	3	97	33
	Bezrobotni	21	79	8
	Emeryci	17	83	19
	Renciści		100	1
	Uczniowie i studenci	21	79	38
	Zajmujący się domem i inni	8	92	14
Pracuje w:	inst. państw., publicznej	12	88	83
	spółce właścicieli prywatnych i państwa	13	87	73
	sekt. prywat. poza rolnict.	12	88	131
	prywatnym gosp. rolnym		100	5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	14	86	23
	Od 2000 do 2999 zł	7	93	45
	Od 3000 do 3999 zł	16	84	48
	Od 4000 do 5999 zł	10	90	69
	6000 zł i więcej	18	82	83
	Trudno powiedzieć	13	87	46
	Odmowa odpowiedzi	17	83	54
Ocena własnych war. mater.	Złe	24	76	11
	Średnie	23	77	74
	Dobre	11	89	283
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	34	66	9
	Raz w tygodniu	12	88	98
	1–2 razy w miesiącu	10	90	54
	Kilka razy w roku	11	89	96
	W ogóle nie uczestniczy	19	81	106
Poglądy polityczne	Lewica	17	83	109
	Centrum	12	88	105
	Prawica	13	87	106
	Trudno powiedzieć	10	90	31

TABELA 14

		Jakiego rodzaju treści tworzył(a) Pan(i) za pomocą sztucznej inteligencji (AI) w ciągu ostatnich 3 miesięcy?						Liczba osób	
		Tekst (np. e-maile, pisma, posty, opo- wiadania, podsumo- wania)	Tłuma- czenia tekstu na inny język	Obrazy lub grafiki	Filmy lub treści dźwię- kowe (mu- zyka, audio)	Kod progra- mi- styczny lub formuły	Nie tworzył(e)m konkretnych treści – używał(e)m tylko do zadawania pytań i otrzymywania odpowiedzi		Trudno powie- dzieć
		%	%	%	%	%	%		%
Ogółem		53	41	43	7	14	20	0	368
Płeć	Mężczyźni	49	44	47	11	23	22	0	192
	Kobiety	58	38	39	2	4	18	0	175
Wiek	18–24 lata	64	42	47	7	22	16	1	69
	25–34	62	38	43	8	20	20	1	91
	35–44	46	45	52	8	9	16		102
	45–54	50	46	40	7	13	20		56
	55–64	47	36	22		3	33		27
	65 lat i więcej	30	24	22	3	3	46		22
Miejsce zamieszkania	Wieś	49	36	44	6	8	22	1	116
	Miasto do 19 999	42	36	50	12	10	20		48
	20 000 – 99 999	49	39	44	8	16	22	1	74
	100 000 – 499 999	58	51	50	9	15	18		67
	500 000 i więcej mieszka.	71	46	28		25	18		62
Wykształcenie	Podstawowe / gimnazjalne	27	19	25		12	48		16
	Zasadnicze zawodowe	40	35	69	6		19		23
	Średnie	53	37	45	7	12	21	1	134
	Wyższe	57	46	40	7	17	18	0	195
Grupa społeczna i zawodowa	Kadra kier., spec. z wyższym wyksz.	63	46	38	8	19	17		122
	Średni personel, technicy	52	48	50	11	12	25		20
	Pracownicy adm.-biurowi	69	37	40	5	14	9		38
	Pracownicy usług	58	33	52	7	7	15		39
	Robotnicy wykwalifikowani	31	53	66	9	4	20		21
	Robotnicy niewykwalifik.	9	18	32	9		68		9
	Rolnicy					14	86		6
	Pracujący na własny rach.	54	43	65	4	18	10	2	33
	Bezrobotni	33	22	61		14	6		8
	Emeryci	19	30	26			52		19
	Renciści						100		1
	Uczniowie i studenci	59	42	38	7	19	21	2	38
	Zajmujący się domem i inni	44	56	29	14	10	11		14
	Pracuje w:	inst. państw., publicznej	58	41	40	6	7	20	
spółce właścicieli prywatnych i państwa		58	38	51	7	15	16	1	73
sekt. pryw. poza rolnict.		56	47	48	8	19	16	1	131
prywatnym gosp. rolnym						16	84		5
Dochody na jedną osobę	Do 1999 zł	29	24	32	4	9	36		23
	Od 2000 do 2999 zł	49	42	45	5	4	12		45
	Od 3000 do 3999 zł	47	37	49	9	7	23		48
	Od 4000 do 5999 zł	60	42	39	3	19	19		69
	6000 zł i więcej	58	46	43	9	18	23		83
	Trudno powiedzieć	62	42	47	14	21	19	2	46
	Odmowa odpowiedzi	50	41	42	2	12	18	1	54
Ocena własnych war. mater.	Złe	28	28	32	19	8	47		11
	Średnie	45	29	43	10	13	24	1	74
	Dobre	57	45	43	6	14	18	0	283
Udział w prakt. religijnych	Kilka razy w tygodniu	22	14	35	10	36	14		9
	Raz w tygodniu	44	37	36	4	10	27	2	98
	1–2 razy w miesiącu	55	52	45	10	6	16		54
	Kilka razy w roku	62	44	48	6	14	18		96
	W ogóle nie uczestniczy	56	40	44	8	20	18		106
	Poglądy polityczne	Lewica	63	45	34	4	13	17	
Centrum	61	42	45	8	14	21	1	105	
Prawica	42	38	44	7	12	29		106	
Trudno powiedzieć	26	42	55	11	20	6	3	31	