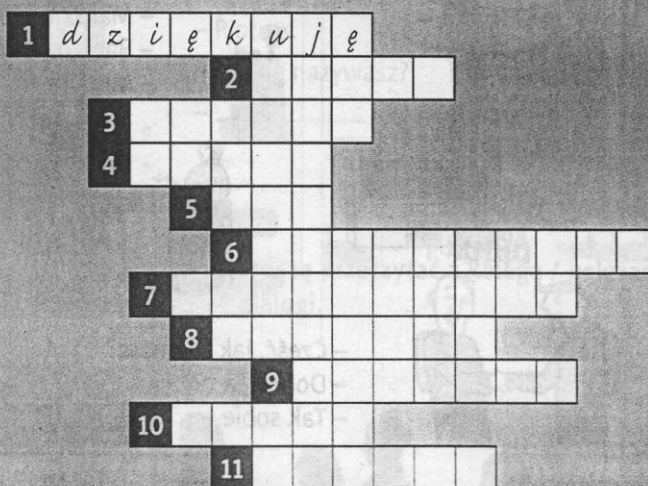


GRAMATYKA PO POLSKU

terminy łacińskie	terminy polskie
<i>vocalis</i>	samogłoska
<i>consonantis</i>	spółgłoska
<i>singularis</i>	liczba pojedyncza
<i>pluralis</i>	liczba mnoga
<i>masculinum</i>	rodzaj męski
<i>femininum</i>	rodzaj żeński
<i>neutrum</i>	rodzaj nijaki
<i>verbum</i>	czasownik
<i>infinitivus</i>	bezokolicznik
<i>substantivum</i>	rzeczownik
<i>adiectivum</i>	przymiotnik
<i>adverbium</i>	przysłówek
<i>pronomen</i>	zaimek
<i>praepositio</i>	przyimek
<i>numerale</i>	liczebnik
<i>casus</i>	przypadek
<i>nominativus</i>	mianownik
<i>genetivus</i>	dopełniacz
<i>dativus</i>	celownik
<i>accusativus</i>	biernik
<i>instrumentalis</i>	narzędnik
<i>locativus</i>	miejscownik
<i>vocativus</i>	wołacz
<i>perfectum</i>	czas przeszły
<i>praesens</i>	czas teraźniejszy
<i>futurum</i>	czas przyszły

- | | |
|----------------|--|
| 0. rzeka | czasownik, rzeczownik, przysłówek |
| 1. dzień | przymiotnik, rzeczownik, czasownik |
| 2. dobry | zaimek, przymiotnik, czasownik |
| 3. polski | rzeczownik, przymiotnik, czasownik |
| 4. miasto | przymiotnik, bezokolicznik, rzeczownik |
| 5. powtórzyć | zaimek, bezokolicznik, przyimek |
| 6. gramatyka | bezokolicznik, rzeczownik, czasownik |
| 7. polski | czasownik, zaimek, przymiotnik |
| 8. samogłoska | czasownik, przymiotnik, rzeczownik |
| 9. pytanie | przyimek, rzeczownik, czasownik |
| 10. mówić | bezokolicznik, przymiotnik, zaimek |
| 11. słowo | czasownik, przymiotnik, rzeczownik |
| 12. spółgłoska | czasownik, przymiotnik, rzeczownik |
| 13. nauczyciel | rzeczownik, przymiotnik, czasownik |
| 14. student | rodzaj męski, rodzaj żeński, rodzaj nijaki |
| 15. studentka | rodzaj męski, rodzaj żeński, rodzaj nijaki |



- Proszę.
–
- Rodzaj: żeński, nijaki i
- powtórzyć!
- Dzień
- nie ≠
- r, t, ś, ć, d, b, z, ź, ż
- a, o, i, y, ę, ą, ó, u
- Proszę mówić
- Nic nie
- Wisła, Odra, Warta, Bug
- Warszawa, Kraków, Wrocław, Gdańsk

Czy już to umiesz?

Gramatyka

CZASOWNIK

11a Jakie formy?

	zaimek osobowy	być	mieć	mieszkać
liczba pojedyncza	(ja)			mieszkam
	(ty)	jesteś	masz	
	/ / ono pan / pani		ma	
liczba mnoga	(my)	jesteśmy	mamy	mieszkamy
	(wy)	jesteście	macie	mieszkacie
	oni / one państwo		mają	mieszkają

11b być

Przykład: (my) *Jesteśmy* z Hiszpanii.

- Skąd (ty)
- (ja) z Polski.
- One z Niemiec.
- Skąd (wy)
- Ona z Włoch.
- (my) z Francji.

11c mieć

- Jak (ty) na imię?
- Oni problem.
- (my) dom w Krakowie.
- (ja) na imię Andrzej.
- On nowe auto.

11d mieszkać

- Gdzie on
- Teraz (ja) w Krakowie.
- (my) w Poznaniu.
- Oni w Gdańsku.
- Czy (wy) teraz w Łodzi?

11e oni czy one?

Przykład: (Tadeusz i Andrzej)

..... *Oni* są z Polski.

- (Magda i Dominika) są z Polski.
- (Agnieszka i Jacek) mają się dobrze.
- (pani Kruszańska i pani Wojciechowska) mieszkają we Wrocławiu.
- (Piotrek i Mariusz) mają komputer.
- (pan Kamil i pani Grażyna) mieszkają w Warszawie.



„Być albo nie być, oto jest pytanie”.



12 Proszę posłuchać dialogu w kasie na stacji benzynowej i zdecydować, czy te informacje są prawdziwe (P) czy nieprawdziwe (N).

1. NIP	762-843-59-02	P / N
2. Kod pocztowy	31-410	P / N
3. Ulica	Plac Słowackiego 4/10	P / N
4. Nazwisko i imię	Dobra Anna	P / N
5. Numer rejestracyjny	KR 354 10	P / N

Słownictwo LICZEBNIKI

- 0 zero
- 1 jeden
- 2 dwa
- 3 trzy
- 4 cztery
- 5 pięć
- 6 sześć
- 7 siedem
- 8 osiem
- 9 dziewięć
- 10 dziesięć

akcja

1

- Przepraszam, jaki numer telefonu ma pan Marian Kiełbasa?
 - Proszę powtórzyć nazwisko!
 - Kiełbasa.
 - Proszę powtórzyć imię!
 - Marian.
 - 012 644 78 89
 - Dziękuję.
 - Proszę.

PRZYKŁAD 1

- Przepraszam, jaki numer telefonu ma pani Maria Kiełb?
 - Proszę powtórzyć imię!
 - Maria.
 - Jaki ona ma adres?
 - Ulica Rusznikarska 3.
 - 012 234 54 97
 - Dziękuję.
 - Proszę.

PRZYKŁAD 2

- KIELSKA**
 Barbara ul. Floriańska 5 012 567 23 00
 Janina os. Legionistów 10 012 234 87 11
- KIELSKI**
 Andrzej pl. Mickiewicza 7 012 671 23 09
 Wojciech al. Krasińskiego 2 012 234 76 10
- KIEŁB**
 Anna os. Centrum F 2 012 466 78 12
 Bogumiła ul. Piłsudskiego 4 012 743 21 11
 Maria ul. Floriańska 7 012 567 23 01
Maria ul. Rusznikarska 3 012 234 54 97
 Zofia pl. Mickiewicza 8 012 671 24 90
- KIEŁBALSKA**
 Helena ul. Solidarności 5 012 762 98 76
 Maria pl. Staffa 6 012 123 23 34
 Władysława al. Witkacego 4 012 543 17 61
- KIEŁBASA**
 Adam ul. Dworcowa 10 012 760 20 30
 Adam ul. Warszawska 7 012 143 76 43
 Agnieszka ul. Wrzosa 2 012 434 34 43
 Agnieszka al. Focha 4 012 761 20 00
 Barbara ul. Kijowska 4 012 432 65 18
 Barbara pl. Piłsudskiego 3 012 987 54 20
 Czesław os. Chopina 7 012 809 12 34
 Czesław al. Skłodowskiej 7 012 875 12 35
 Halina pl. Kopernika 1 012 505 60 42
 Jan pl. Piłsudskiego 3 012 613 28 01
 Jan al. Piłsudskiego 8 012 876 14 10
 Jan os. Odrodzenia 6 012 647 91 87
 Krzysztof ul. Grodzka 3 012 645 12 00
 Krzysztof ul. Opolska 6 012 644 12 34
 Małgorzata ul. Ładna 1 012 643 87 71
 Marek ul. Katowicka 3 012 641 20 87
Marian ul. Nowa 2 012 644 78 89
 Marta al. Kasztanowa 1 012 891 11 22
 Marta al. Brzozowa 2 012 112 34 56
 Stanisław ul. Jagiełły 3 012 876 13 24
 Stanisław os. Piękne 4 012 871 22 05

- Teresa ul. Filipińska 10 012 143 25 37
 Wacław ul. Bytomska 8 012 783 42 56
 Wacław al. Długa 2 012 123 46 57
 Zbigniew ul. Krótka 4 012 203 40 57
 Zbigniew pl. Gramatyka 8 012 203 47 12
 Zbigniew ul. Sandomierska 1 012 872 34 01
- KIEŁBASIŃSKA**
 Helena ul. Stara 10 012 222 45 61
 Helena al. Długa 2 012 451 87 12
- KIEŁBASIŃSKI**
 Szczepan pl. Gramatyka 10 012 234 25 01
- KIEŁBASKA**
 Bogdan ul. Filipińska 9 012 765 19 00
 Jerzy os. Piękne 7 012 123 65 23
 Jerzy ul. Wesoła 1 012 562 38 10
 Teresa ul. Katowicka 3 012 876 00 98
 Teresa ul. Nowa 10 012 123 00 12
 Wiesław al. Hutników 3 012 123 76 00
 Wiesław pl. Jagiełły 4 012 876 53 42
- KIEŁBICKA**
 Katarzyna pl. Gramatyka 8 012 132 35 46
 Lucyna pl. Kołłątaja 5 012 176 53 09
 Lucyna os. Piękne 9 012 634 26 38
- KIEŁBICKI**
 Władysław ul. Górników 1 012 123 23 65
 Władysław ul. Kowali 2 012 543 09 76
- KIEŁBIK**
 Magdalena pl. Grodzki 3 012 460 62 73
- KIEŁBIK-GRUSZKA**
 Anna al. Centralną 10 012 923 83 51
- KIEŁBIŃSKA**
 Anna os. Wysokie 9 012 835 29 57
 Anna ul. Solidarności 1 012 546 28 01
 Teresa ul. Witkacego 10 012 643 09 12
- KIEŁBIŃSKI**
 Maciej ul. Krakowska 2 012 872 93 99
- KIEŁBIOWSKA**
 Wanda os. Odrodzenia 1 012 647 77 10

6 Proszę zapytać kolegę / koleżankę:

Ile jest 2+3?
 Ile jest 6-4?
 2+3 jest itd.

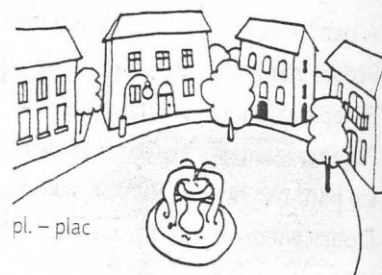
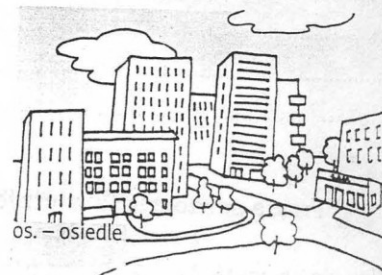
Wymowa

7a Proszę postuchać nagrania i przeczytać z kolegą / koleżanką dialogi.

7b Proszę zapytać kolegę / koleżankę:

Jaki numer telefonu ma pan / pani?
 Jaki on / ona ma adres?

JAKI ADRES?



Liczebniki

1 – jeden	6 – sześć	11 – jedenaście	16 – szesnaście
2 – dwa	7 – siedem	12 – dwanaście	17 – siedemnaście
3 – trzy	8 – osiem	13 – trzynaście	18 – osiemnaście
4 – cztery	9 – dziewięć	14 – czternaście	19 – dziewiętnaście
5 – pięć	10 – dziesięć	15 – piętnaście	20 – dwadzieścia
30 – trzydzieści	40 – czterdzieści	50 – pięćdziesiąt	60 – sześćdziesiąt
70 – siedemdziesiąt	80 – osiemdziesiąt	90 – dziewięćdziesiąt	100 – sto
200 – dwieście	300 – trzysta	400 – czterysta	500 – pięćset
600 – sześćset	700 – siedemset	800 – osiemset	900 – dziewięćset
1000 – tysiąc	1 000 000 – milion	0 – zero	

3 Proszę napisać, ile to jest.

Przykład: Dwa plus dwa to jest*cztery*..... / $2+2=4$

1. Osiem minus cztery to jest /
2. Dziesięć minus dziewięć to jest /
3. Pięć minus trzy to jest /
4. Cztery plus pięć to jest /
5. Zero plus osiem to jest /
6. Dziewięć minus dziewięć to jest /
7. Trzy plus cztery to jest /
8. Siedem minus jeden to jest /
9. Pięć plus cztery plus jeden to jest /
10. Sześć plus cztery to jest /

Ćwiczenie 2 101F2

Proszę uzupełnić i połączyć z cyfrą.

j_d_n 4 _wa
3 t_z_ 7
si_d_m 2 9
10 sze__ __tery
1 d__esię_ 6
dz_ewię_ 0 p_ę_
5 8
zero os_em

3a Proszę dopisać litery *ę* albo *ś* i napisać liczebniki cyframi. Proszę dopasować wyniki do zadań matematycznych.

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1. siedemna...ś...cie – ...17... | a) dziesięć plus dziesięć – |
| 2. jedena.....cie – | b) osiem plus dziewięć – ... 8 +9... |
| 3. dwana.....cie – | c) dziewięć plus dziewięć – |
| 4. pi.....tna.....cie – | d) trzy plus dziewięć – |
| 5. szesna.....cie – | e) trzy plus dziesięć – |
| 6. trzyna.....cie – | f) siedem plus dziewięć – |
| 7. dziewi.....tna.....cie – | g) dziesięć plus dziewięć – |
| 8. czterna.....cie – | h) pięć plus dziesięć – |
| 9. dwadzie.....cia – | i) dwa plus dziewięć – |
| 10. osiemna.....cie – | j) cztery plus dziesięć – |