

## GRAMATYKA



### LICZEBNIKI UŁAMKOWE

#### 1. Proszę zapisać ułamki zwykłe.

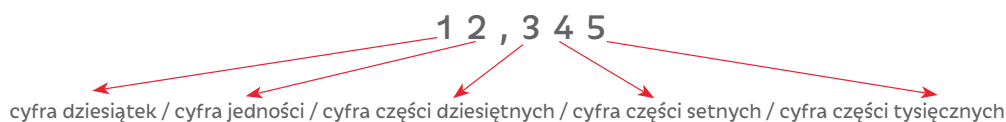
- A.  $\frac{2}{4}$  dwie czwarte
- B.  $\frac{1}{2}$  \_\_\_\_\_
- C.  $\frac{1}{7}$  \_\_\_\_\_
- D.  $\frac{5}{9}$  \_\_\_\_\_
- E.  $\frac{4}{5}$  \_\_\_\_\_
- F.  $\frac{3}{4}$  \_\_\_\_\_
- G.  $\frac{2}{8}$  \_\_\_\_\_
- H.  $\frac{2}{3}$  \_\_\_\_\_
- I.  $\frac{3}{7}$  \_\_\_\_\_
- J.  $\frac{6}{8}$  \_\_\_\_\_

#### 2. Proszę zapisać ułamki dziesiętne.

- A. 3,7 trzy i siedem dziesiątych
- B. 0,4 \_\_\_\_\_
- C. 0,03 \_\_\_\_\_
- D. 1,02 \_\_\_\_\_
- E. 2,005 \_\_\_\_\_
- F. 41,1 \_\_\_\_\_
- G. 8,06 \_\_\_\_\_
- H. 7,8 \_\_\_\_\_
- I. 1,071 \_\_\_\_\_
- J. 5,004 \_\_\_\_\_

#### 3. Proszę zapisać słownie ułamki we właściwej formie gramatycznej.

- Ponad  $\frac{2}{3}$  \_\_\_\_\_ bankowców patrzy z obawą na nadchodzący rok.
- Podczas kryzysu w strefie euro odnotowano spadek PKB o  $\frac{1}{3}$  \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ %.
- W całym 2008 wzrost gospodarczy strefy euro wyniósł tylko  $\frac{0}{8}$  \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ %.
- W 2011 dług publiczny 17 krajów strefy euro wyniósł około  $\frac{87}{2}$  \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ % PKB.
- Bank, walcząc z rosnącą inflacją, regularnie podnosił stopy procentowe do  $\frac{5}{25}$  \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ %.
- Rada Polityki Pieniężnej obniżyła depozytową stopę procentową z  $\frac{4}{8}$  \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ do  $\frac{2}{3}$  \_\_\_\_\_ %.



- Ułamki wyrażamy przez formy rodzaju żeńskiego.
- Licznik ułamka -  $\frac{1}{2}$  - to **liczebnik główny** z żeńską końcówką.
- Mianownik ułamka -  $\frac{1}{2}$  - to **liczebnik porządkowy** z żeńską końcówką.
- Licznik jedna - wymaga mianownika liczby pojedynczej ( $\frac{1}{2}$  - jedna **druga**)
- Liczniki dwie, trzy, cztery - wymagają mianownika liczby mnogiej ( $\frac{2}{4}$  - dwie **czwarte**)
- Liczniki pięć, sześć ... - wymagają dopełniacza liczby mnogiej ( $\frac{6}{7}$  - sześć **siódmych**)