

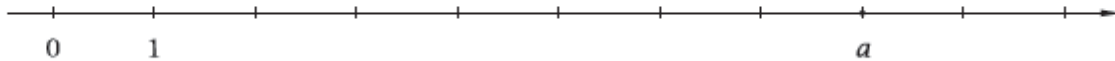
Powtórzenie „ Liczby i działania” kl.5

Zad.1 Wskaż przykład, w którym poprawnie porównano liczby:

- A. $3580 < 3085$ B. $3580 < 3058$ C. $3580 < 3850$ D. $3580 < 3580$

Zad.2 a) Odczytaj, jaką liczbę zaznaczono na osi liczbowej : a =

b) Zaznacz na osi liczbowej kropką, liczbę b = 4



Zad.3 Zapisz odpowiednie działania i oblicz:

- a) Liczbę 5 razy większą od 12: b) sumę dwóch składników z których jeden jest równy 7 , a drugi jest od niego 9 razy większy.

Zad.4 Nie wykonując dokładnych obliczeń, podkreśl wynik działania.

- a) 23 243 – 7 643 16600 15600 b) $48 \cdot 199$ 9552 90552

Zad.5 Zapisz słowami liczbę:

a) 70 058 002

b) 2 030 005 306

Zad.6 Zapisz cyframi liczbę:

a) siedemdziesiąt dwa tysiące osiem

b) siedem miliardów piętnaście milionów trzy tysiące

Zad.7 Wykonaj dzielenie z resztą:

a) $23 : 7 =$

b) $897:10 =$

c) $930 : 200 =$

Zad.8 Oblicz:

a) $55 + 47 =$

g) $64 : 4 =$

b) $2080 + 230 =$

h) $3500 : 70 =$

c) $50 - 27 =$

i) $7^2 =$

d) $6050 - 300 =$

j) $40^3 =$

e) $9 \cdot 11 =$

k) $4 \cdot 37 \cdot 25 =$

f) $50 \cdot 1300 =$

l) $36 \cdot 4 =$

Zad.9 Oblicz, pamiętając o kolejności wykonywania działań:

a) $16 + 14 \cdot 6 =$

b) $500 - 5 \cdot (6^2 - 4 \cdot 5) =$

c) $81 - 121 : (36 - 25) + 11 \cdot 3 =$

Zad.10 Wstaw w okienka odpowiednie liczby:

$$\square : 6 = 6 \text{ r } 4$$

Poniższe zadania wykonaj w zeszycie !

Zad.11 Oblicz sposobem pisemnym.

a) $735 + 3287$

b) $6307 - 959$

c) $346 \cdot 17$

d) $8638 : 7$

Zad.12 Wykonaj działanie sposobem pisemnym i podaj jaka jest cyfra setek obliczonej sumy.

$$6145 + 334 + 16 =$$

Zad.13 Oblicz sposobem pisemnym iloczyn liczb 70 i 4600 . Zapisz odpowiednie działanie i podaj wynik.

Zad.14 Jaki wynik otrzymasz, jeśli od najmniejszej liczby siedmiocyfrowej odejmiesz największą liczbę pięciocyfrową? Zapisz odpowiednie działanie. Obliczenia wykonaj sposobem pisemnym. Zapisz odpowiedź.

Zad.15 Mama ma 48 lat, tata jest od niej o 4 lata starszy, a ich córka Ania jest trzy razy młodsza od mamy. Ile lat mają razem mama, tata i Ania? Wykonaj odpowiednie obliczenia i zapisz odpowiedź.

Zad.16 Samochód kosztuje 43 600zł. Przy zakupie należy wpłacić 5200zł. Reszta należności jest rozłożona na miesięczne raty. Ile złotych miesięcznie należy płacić, jeśli rat jest szesnaście? Wykonaj odpowiednie obliczenia i zapisz odpowiedź.

Zad.17 Za 7 gum do żucia i 5 czekolad zapłacono 51zł. Aby kupić 7 takich gum i 9 takich czekolad, trzeba wydać 75zł. Ile kosztuje jedna guma do żucia, a ile jedna czekolada?