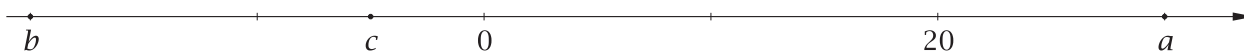


.....
imię i nazwisko.....
lp. w dzienniku.....
klasa.....
data

1. Wskaż przykład, w którym poprawnie porównano liczby:

- A. $1350 < 1035$ B. $1350 < 1530$ C. $1350 < 1053$ D. $1350 < 1350$

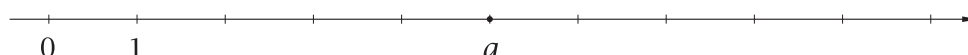
2. Odczytaj, jakie liczby zaznaczono na osi liczbowej.



$a = \dots\dots\dots$ $b = \dots\dots\dots$ $c = \dots\dots\dots$

3. a) Odczytaj, jaką liczbę zaznaczono na osi liczbowej: $a = \dots\dots\dots$

b) Zaznacz na osi liczbowej liczbę $b = 9$.



4. Uzupełnij:

a) liczbą przeciwną do -1 jest $\dots\dots\dots$

b) liczbą przeciwną do 0 jest $\dots\dots\dots$

c) liczbą przeciwną do 8 jest $\dots\dots\dots$

5. Oblicz:

a) $7 + (-5) = \dots\dots\dots$

e) $4 - 6 = \dots\dots\dots$

b) $(-3) + (-4) = \dots\dots\dots$

f) $(-5) - 7 = \dots\dots\dots$

c) $(-23) + 17 = \dots\dots\dots$

g) $7 - (-12) = \dots\dots\dots$

d) $(-17) + (-23) + 18 = \dots\dots\dots$

h) $(-29) - (-7) = \dots\dots\dots$

6. Oblicz:

a) $6 \cdot (-15) = \dots\dots\dots$

c) $(-72) : 8 = \dots\dots\dots$

b) $(-4) \cdot (-28) = \dots\dots\dots$

d) $(-210) : (-30) = \dots\dots\dots$

7. Liczbą przeciwną do -3 jest liczba:

- A. $-\frac{1}{3}$ B. -3 C. 3 D. $\frac{1}{3}$

8. Narysuj oś liczbową, dobierz odpowiednią jednostkę i zaznacz na niej liczby: 100 , 300 , -150 , -200 , -500 .

