



## Kl.6.Liczby dodatnie i ujemne-sprawdzian

grupa **B**

.....  
imię i nazwisko

.....  
lp. w dzienniku

.....  
klasa

.....  
data

1. Oblicz:

a)  $25 + (-34) =$  ..... d)  $22 - 47 =$  .....

b)  $(-33) + 46 =$  ..... e)  $(-16) - 28 =$  .....

c)  $(-19) + (-51) =$  ..... f)  $(-15) - (-32) =$  .....

2. Wstaw znak  $<$  lub  $>$  :

a)  $-12$  .....  $4$       b)  $-6$  .....  $-10$       c)  $0$  .....  $-7$       d)  $-46$  .....  $-64$

3. Oblicz.

a)  $(-9) \cdot 4 =$  .....      b)  $42 : (-6) =$  .....      c)  $(-3) \cdot (-7) =$  .....      d)  $(-81) : (-9) =$  .....

4. Wartość wyrażenia  $-6 + (-3) \cdot (-5)$  jest równa:

A.  $-45$       B.  $45$       C.  $-21$       D.  $9$

5. Oblicz:

a)  $24 : (-3) \cdot (-4) =$  .....

b)  $(-9) \cdot 0 - 32 : (-8) =$  .....

c)  $\frac{8 \cdot (-18) + (-16)}{-5} =$  .....

6. Uzupełnij:

a)  $22 +$  .....  $= -77$

c)  $-66 -$  .....  $= -93$

b) .....  $+ 41 = -53$

d) .....  $- 64 = -16$

7. Wpisz odpowiednie liczby:

a) .....  $: 5 = -22$       b)  $(-4) \cdot$  .....  $= 56$       c) .....  $\cdot 13 = -13$       d)  $(-72) :$  .....  $= 4$

8. Liczbą przeciwną do  $2\frac{1}{2}$  jest:

A.  $-2\frac{1}{2}$       B.  $|2\frac{1}{2}|$       C.  $\frac{2}{5}$       D.  $-\frac{2}{5}$