



## Operasi Bilangan Bulat atau Operasi Hitung Campuran Kelas 6

20 Questions

NAME : \_\_\_\_\_

CLASS : \_\_\_\_\_

DATE : \_\_\_\_\_

1.  $75 + (-36) : 9 - (-17)$

a) 86

b) 80

c) 88

d) 68

2.  $-25 + 15 \times 5 - 25$

a) -20

b) -25

c) 20

d) 25

3.  $-28 - (-102) : 3$

a) 62

b) 6

c) -62

d) -6

4.  $145 : (-5) + 23 - 85$

a) 91

b) -91

c) 71

d) -71

5.  $-134 \times 5 + 46 - (-98)$

a) 722

b) -632

c) -624

d) -526

6.  $435 + (-525) : (-15) - 676$

a) -1146

b) -206

c) -682

d) -669

 Help

7.  $(-4 + 6) \times (-2 - 3)$

a) 10

b) 50

c) -10

d) -2

8.  $(16 : 2) + (-5 \times 2) - (-3)$

a) 10

b) -1

c) 1

d) -10

9.  $(-9) - 6 \times (-72) : 16 - 20$

a) -2

b) 4

c) 2

d) -4

10.  $168 : ((17 - 24) \times (-19 + 15))$

a) -10

b) 10

c) 6

d) -6

11.  $-3 + 8 = \dots$

a) 11

b) -5

c) -11

d) 5

12.  $-7 + (-8) = \dots$

a) -15

b) 15

c) -1

d) 1

13.  $9 - (-5) = \dots$

a) 14

b) -14

c) 4

d) -4

$$-20 + 8 = \dots$$

14.

a) 12

b) 28

c) -12

d) -28

$$15. \quad -15 + 10 = \dots$$

a) 5

b) -25

c) 25

d) -5

$$16. \quad 20 - (-15) = \dots$$

a) 35

b) -5

c) -35

d) 5

$$17. \quad 18 + (-12) = \dots$$

a) 30

b) -30

c) 6

d) -6

$$18. \quad 7 - (-5) = \dots$$

a) 12

b) -12

c) -2

d) 2

19. Seorang penyelam awalnya berada di ketinggian 1 meter di atas permukaan air laut. Lalu ia melompat turun dan berada di kedalaman 3 meter di bawah permukaan air laut. Maka jarak ketinggiannya antara sebelum melompat dan sesudah di bawah laut adalah?

a) -2m

b) -4 m

c) 2 m

d) 4 m

20. suhu malam hari  $-2^{\circ}\text{C}$  sedangkan suhu siang hari  $32^{\circ}\text{C}$ .  
selisihnya suhu tersebut adalah ...

a) -30

b) 30

c) 25

d) -25