

LATIHAN MATEMATIKA Kelas 6. (Bilangan Bulat)

Nama

Kelas.

Pilih jawaban yang paling benar !

1. Perhatikan bilangan-bilangan berikut!

$-27 \quad 6 \quad -32 \quad 28 \quad -9 \quad 30$

Urutan bilangan dari yang terbesar adalah

- A. $30; 28; 6; -32; -27; -9$
- B. $30; 28; 6; -9; -27; -32$
- C. $-32; 30; 28; -27; -9; 6$
- D. $-32; -27; -9; 6; 28; 30$

2. Bilangan yang lebih kecil dari -30 tetapi lebih besar dari -32 adalah

- A. -29
- B. -31
- C. -33
- D. -34

3. Dalam sebuah permainan, seorang anak mula-mula maju 7 langkah, kemudian mundur 12 langkah, dan maju lagi 3 langkah.

Jarak anak tersebut dari titik ia berdiri mula-mula saat ini adalah ... langkah.

- A. 2
- B. 5
- C. 9
- D. 10

4. $-21 \dots -26$

Lambang perbandingan yang tepat untuk melengkapi titik-titik tersebut adalah

- A. \leq
- B. $<$
- C. $>$
- D. \geq

5. Pada garis bilangan, bilangan yang terletak 12 satuan sebelah kiri bilangan 5 adalah

- A. -17
- B. -7
- C. 7
- D. 17

6. Suhu terendah dan tertinggi di Benua Eropa berturut-turut adalah -13°C dan 24°C . Selisih suhu tertinggi dan terendah di Benua Eropa adalah

A. 11°C
B. 13°C
C. 24°C
D. 37°C

7. Seekor ikan berada pada kedalaman 65 cm di bawah permukaan air. Seekor burung bertengger pada sebuah ranting pohon yang tepat berada di atas ikan tersebut dengan ketinggian 75 cm di atas permukaan air. Jarak antara burung dengan ikan adalah

A. 140 cm
B. 135 cm
C. 130 cm
D. 125 cm

8. Pada garis bilangan, bilangan bulat yang terletak diantara -5 dan -1 , yang memiliki nilai lebih besar dari -3 adalah

A. 4
B. 2
C. -2
D. -4

9. Hasil dari $12 - (-5) + (-7)$ adalah

A. 0
B. 10
C. 14
D. 24

10. Seorang penggali sumur berada pada kedalaman 13 meter dari permukaan tanah. Terdapat sebuah katrol menggantung tepat diatas sumur pada ketinggian 2 meter dari permukaan tanah. Jarak antara penggali sumur dengan katrol adalah

A. 11 meter
B. 12 meter
C. 14 meter
D. 15 meter