1. Bilangan bulat terdiri dari ….  
a. Bilangan bulat positif, nol dan bilangan bulat negatif  
b. Bilangan bulat positif, nol , 1 , 2 dan 3  
c. Bilangan bulat positif dan bilangan bulat negatif  
d. Bilangan bulat 1 , 2 , 3 , 4 , 5 , 6 , 7, 8 , 9 dan 0

2. Lambang bilangan bulat negatif dari tujuh belas adalah ….  
a. Negatif 17   
b. 17+   
c. -17   
d. 17-

3. 8 …… -10 . Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di samping adalah ….  
a. <   
b. =   
c. +-   
d. >

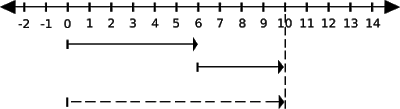
4. -1 , 4 , -2 , 10 , -8  
Urutan bilangan-bilangan di atas yang tepat dari yang terkecil adalah ….  
a. -2 , – 1 , 4 , -8 , 10   
b. -1 , -2 , -8 , 4 , 10    
c. -1 , – 2 , 4 , -8 , 10  
d. -8 , -2 , -1 , 4 , 10

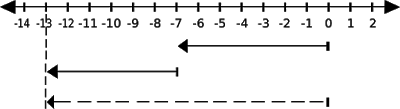
5. 6 , 10 , -9 , 8 , -7  
Urutan bilangan-bilangan di atas yang benar dari yang terbesar adalah ….  
a. 10,  -9 , 8 , -7 , 6   
b. 10 , 8 , 6 , -9 , -7   
c. 10 , 8 , 6 , -7 , -9  
d. -7 ,-9 , 6 , 8 , 10

6. Lambang bilangan bulat positif dari seratus dua puluh tiga adalah ….  
a. Positif 123   
b. +123   
c. 123   
d. 123+

7. Lawan dari -10 adalah ….  
a. 1   
b. -1   
c. 10+   
d. 10

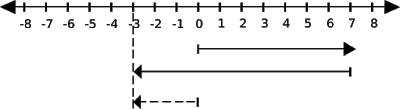
8. Bilangan di bawah ini yang lebih kecil dari 5 dan lebih besar dari -5 adalah ….  
a. 6, 7, 8, 9, 10 , -6, -7 , -8, -9, -10   
b. 4, 3, 2, 1, 0, -1, -2, -3, -4   
d. 6, -7, 8, -9, 10, -11, 12, -13  
c. -1, -2, -3 ,-4, 6, 7, 8, 9, 10

9.  
[](https://4.bp.blogspot.com/-zyKC8lf_63g/WlzWhEYBsNI/AAAAAAAADX0/KbeO5pgGjkwt6JmmyzbZ0Mj5TQWgcvDzgCEwYBhgL/s1600/Bilangan%2BBulat%2B2.png)  
Kalimat matematika dari gambar di atas adalah ….  
a. 6 + 4 = 10   
b. 5 + 5 = 10   
c. 6 – 4 = 10  
d. 10 – 4 = 6

10.  
[](https://4.bp.blogspot.com/-HXEcjgeDJNs/WlzWg8oxkgI/AAAAAAAADXw/v4CuRpPh9FAFGiCKT9xY6X8Q9T-i45JjwCEwYBhgL/s1600/Bilangan%2BBulat%2B1.png)

[Ads by **optAd360**](https://www.optad360.com/en/?utm_medium=AdsInfo&utm_source=bimbelbrilian.com)

Kalimat matematika dari gambar di atas adalah ….  
a. -7 + 6 = 13   
b. 7 + 6 = 13   
c. -7 + (-6) = -13  
d. -7 + (-6) = 13

11.  
[](https://4.bp.blogspot.com/-sJmftcyZS54/WlzWiQQyvPI/AAAAAAAADX8/y5PwMI7i8J0Abh0yFIkX_TAAhqxJbdkhgCEwYBhgL/s1600/Bilangan%2BBulat%2B4.png)  
Kalimat matemtika dari gambar di atas adalah ….  
a. -3 + 10 = 7   
b. 7 – 10 = -3   
c. -3 + 7 = 10  
d. 7 + 10 = -3

12. Bilangan yang berada 6 satuan di sebelah kiri angka 1 adalah ….  
a. -7   
b. 7    
c. 5   
d. -5

13. Bilangan yang berada 10 satuan di sebelah kanan angka -6 adalah ….  
a. 4   
b. -4   
c. 16   
d. -16

14. Ali berjalan lurus dari tiang bendera ke arah selatan sebanyak 10 langkah. Kemudian Ali berjalan kembali ke arah tiang bendera sebanyak 9 langkah. Jadi posisi Ali sekarang adalah ….

[Ads by **optAd360**](https://www.optad360.com/en/?utm_medium=AdsInfo&utm_source=bimbelbrilian.com)

a. 1 langkah ke selatan dari bendera   
b. 1 Langkah ke utara dari bendera   
c. 19 langkah ke selatan dari bendera   
d. 19 langkah ke utara dari bendera

15. -25 + 10 = ….  
Hasil dari operasi hitung di atas adalah ….  
a. 15   
b. -35   
c. – 15   
d. -10

16. 30 + ( -14) = ….  
Hasil dari operasi hitung di atas adalah ….  
a. 34   
b. -34   
c. -16   
d. 16

17. -8 – 10 = ….  
Hasil dari operasi hitung di atas adalah ….  
a. 18   
b. -18   
c. 2    
d. -2

18. 23 + ….. = 10  
Angka yang tepat untuk mengisi titik-titik di atas adalah ….  
a. 33   
b. – 33   
c. – 13

[Ads by **optAd360**](https://www.optad360.com/en/?utm_medium=AdsInfo&utm_source=bimbelbrilian.com)

d. 13

19.  -100 + n = -20  
Angka yang tepat untuk mengganti huruf n adalah ….  
a. 80   
b. -80   
c. 120   
d. -120

20. Suhu udara mula-mula –8 derajat celcius. Kemudian turun 2 derajat celcius. Suhu udara sekarang adalah ….  
a. -6   
b. 6   
c. -10   
d. 10

21. 12 + 13 + (-35) = …..  
Hasil operasi hitung di atas adalah ….  
a. 10   
b. 60   
c. -60   
d. -10

22. Ari mempunyai tali sepanjang 10 meter. Kemudian Ari memotongnya untuk mengikat kayu bakar sepanjang 8 meter. Lalu besoknya Ari membeli tali lagi sepanjang 3 meter. Sekarang tali yang dimiliki Ari sepanjang ….  
a. 3 meter   
b. 4 meter   
c. 5 meter   
d. 6 meter

23. A adalah bilangan bulat. Bilangan A jika di tambah 4 jadinya 2, lalu bilangan A jika dikurang 3 hasilnya adlah -5. Bilangan A bernilai ….

[Ads by **optAd360**](https://www.optad360.com/en/?utm_medium=AdsInfo&utm_source=bimbelbrilian.com)

a. 4   
b. 2   
c. -2   
d. -4

24. Kota A terletak 8 km ke arah selatan dari kota B. Kota C berada berada 9 km ke arah utara dari kota B. Jadi jarak kota A dan Cadlah ….  
a. 1 km   
b. 17 km   
c. 12 km   
d. 27 km

25. Suhu air awalnya adalah 10 derajat celcius. Kemudian setelah dimasukkan ke dalam kulkas berubah menjadi -4 derajat celcius. Penurunan suhu air adalah ….  
a. 14 derajat   
b. 10 derajat   
c. 6 derajat   
d. 32 derajat

**A. JAWABAN**

1. a. Bilangan bulat positif, nol dan bilangan bulat negatif  
2. c. -17  
3. d. >  
4. d. -8 , -2 , -1 , 4 , 10  
5. c. 10 , 8 , 6 , -7 , -9  
6. c. 123  
7. d. 10  
8. b. 4, 3, 2, 1, 0, -1, -2, -3, -4  
9. a. 6 + 4 = 10   
10. c. -7 + (-6) = -13  
11. b. 7 – 10 = -3   
12. d. -5  
13. a. 4  
14. a. 1 langkah ke selatan dari bendera  
15. c. -15  
16. d. 16  
17. b. -18   
18. c. -13  
19. a. 80  
20. c. -10   
21. d. -10  
22. c. 5 meter

[Ads by **optAd360**](https://www.optad360.com/en/?utm_medium=AdsInfo&utm_source=bimbelbrilian.com)

23. c. -2   
24. b. 17 km  
25. a. 14 derajat