1. 124, 127, 118, 135, 142, 119  
Dari bilangan-bilangan di atas maka bilangan yang terbesar adalah ….  
a. 135   
b. 119   
c. 127   
d. 142

2. Pada garis bilangan, bilangan 175 terletak di sebelah ….  
a. Kanan 300   
b. Kiri nol   
c. Kiri 200   
d. Kiri 150

3. Bilangan di bawah ini yang terletak di sebelah kanan 235  adalah ….  
a. 219   
b. 243   
c. 225   
d. 234

4. Bilangan di bawah ini yang tidak berada di sebelah kiri 178 adalah ….  
a. 170   
b. 100   
c. 210   
d. 155

5.  
[Soal Matematika Kelas 3 SD Bab 1 Bilangan dan Kunci Jawaban](https://1.bp.blogspot.com/-_r74y3mbNqc/Wubc7Rz1Y9I/AAAAAAAAFPk/WsXVZpEZpjwkp9ZxvfpjQd-qC_401bDdQCLcBGAs/s1600/Garis%2BBilangan%2B1a.png)

Bilangan yang terletak pada huruf E adalah ….  
a. 132   
b. 232   
c. 231   
d. 233

6. Bilangan di bawah ini yang terletak di antara 191 dan 195 adalah ….  
a. 191, 192, 193, 194, 195   
b. 192, 193, 194   
c. 189, 190, 196, 197  
d. 190 dan 196

7. Bilangan 234, 235, 236, 237 dan 238 terletak di antara bilangan ….  
a. 233 dan 239   
b. 234 dan 238   
c. 233 dan 238   
d. 234 dan 239

8. Jumlah bilangan ganjil yang berada di antara bilangan 210 dan 225 adalah ….  
a. 7   
b. 8   
c. 6    
d. 9

9. Jumlah bilangan kelipatan 5 yang berada di antara bilangan 150 dan 200 adalah ….  
a. 7   
b. 8    
c. 9    
d. 10

10. Bilangan A terletak di antara bilangan 256 dan 258, bilangan B terletak di antara bilangan 291 dan 293. Jumlah bilangan A dan B adalah ….

a. 540   
b. 459   
c. 549   
d. 548

11. Bilangan X terletak di antara bilanagn 124 dan 126, bilangan X jika di tambah 50 dan dikurang 15 menjadi ….  
a. 160   
b. 170   
c. 180   
d. 150

12.  
[Soal Matematika Kelas 3 SD Bab 1 Bilangan dan Kunci Jawaban](https://2.bp.blogspot.com/-Egb8eqieS1A/Wubc5onHa4I/AAAAAAAAFPY/miOd3-5DmJYy3kFF5-XrYiZakuXlA480QCLcBGAs/s1600/Garis%2BBilangan%2B1.png)  
Pada garis bilangan di atas nilai A di tambah C adalah ….

a. 128   
b. 257   
c. 258   
c. 259

13.  
[Soal Matematika Kelas 3 SD Bab 1 Bilangan dan Kunci Jawaban](https://1.bp.blogspot.com/-2PwRMH7ZOcg/Wubc7Xs7K8I/AAAAAAAAFPg/P87PXlH93rcNIlzHpQsQrcEymwOHt1qwACLcBGAs/s1600/Garis%2BBilangan%2B2.png)

Garis bilangan di atas menunukkan garis bilangan loncat ….  
a. 5   
b. 4   
c. 3   
d. 2

14.  
[Soal Matematika Kelas 3 SD Bab 1 Bilangan dan Kunci Jawaban](https://3.bp.blogspot.com/-BA5_Ru034LM/Wubc8KDl1HI/AAAAAAAAFPo/7k6840M3sX41wui_1CfY5ilEcAekdiGlwCLcBGAs/s1600/Garis%2BBilangan%2B3.png)

Angka yang tepat untuk mengisi titik-titik garis bilangan di atas adalah ….  
a. 135 dan 140   
b. 140 dan 145   
c. 134 dan 135   
d. 135 dan 145

15. Santi membuat garis bilangan, Santi menulis huruf A di atas angka 123. Kemudian Santi menulis huruf B di angka yang berada 4 titik sebelah kanan bilangan 123. Berarti huruf B tersebut berada di atas bilangan ….  
a. 119   
b. 120   
c. 127   
d. 128

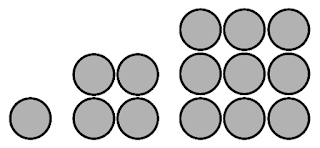
16. Bilangan ganjil yang terletak di antara bilangan 134 san 140 adalah ….  
a. 135 , 136  dan 139   
b. 136 dan 138   
c. 136 , 137 dan 138  
d. 135 , 137 dan 139

17. Barisan bilangan meloncat 3 di bawah ini yang benar adalah …..  
a. 3 , 7 , 11 , 15 , 19   
b. 5 , 8 , 11 , 14 , 18   
c. 4 , 7 , 11 , 14 , 17   
d. 6 , 9 , 12 , 15 , 18

18. 6 , 11 , 16 , 21 , 26  
Barisan bilangan di atas meloncat ….  
a. 6   
b. 1   
c. 11

d. 5

19. Diketahui barisan bilangan 1 , 7 , 13 , 19 , …. , ….  
Suku ke-6 dari barisan bilangan di atas adalah ….  
a. 25   
b. 31   
c. 26   
d. 30

20. Diketahui barisan bilangan 5 , 13 , A , 29 , B  
Maka hasil dari A + B adalah ….  
a. 48   
b. 58   
c. 38   
d. 68  
 **Perhatikan gambar di bawah ini untuk mengisi soal nomor 21 dan 22!**  
[](https://4.bp.blogspot.com/-6AepsQ9lKbQ/Wubc_ibaxXI/AAAAAAAAFQE/-o1LbgwoM1w4irjPaN7rSnUCI3oSishWwCLcBGAs/s1600/Garis%2BBilangan.png)

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

21. Jumlah lingkaran pada barisan bangun datar di atas adalah ….  
a. 10 lingkaran   
b. 16 lingkaran   
c. 20 lingkaran   
d. 25 lingkaran

22. Pola jumlah lingkaran pada barisan bangun datar di atas mengikuti pola bangun ….  
a. Lingkaran   
b. Segitiga   
c. Segiempat   
d. Trapersium

23. Pola bilangan meloncat lima-lima, berarti bilangan tersebut ….  
a. Bertambah 5 jika meloncat ke kanan dan berkurang 10 jika meloncat ke kiri  
b. Bertambah 10 jika meloncat ke kanan dan berkurang 10 jika meloncat ke kiri  
c. Bertambah 5 jika meloncat ke kanan dan berkurang 5 jika meloncat ke kiri  
d. Bertambah 25 jika meloncat ke kanan dan berkurang 25 jika meloncat ke kiri

24.  
[Soal Matematika Kelas 3 SD Bab 1 Bilangan dan Kunci Jawaban](https://2.bp.blogspot.com/-7mKUFJvBuPY/Wubc-v6PgcI/AAAAAAAAFP8/ml25MV-yraMBtRBFe1jKdx7c-2_OWyo8ACLcBGAs/s1600/Garis%2BBilangan%2B8.png)

Pada garis bilangan  di atas menunjukan barisan bilangan meloncat ….  
a. 3   
b. 6   
c. 9   
d. 12

25.  
[Soal Matematika Kelas 3 SD Bab 1 Bilangan dan Kunci Jawaban](https://2.bp.blogspot.com/-3EB4i0f6jKc/Wubc_DzqgCI/AAAAAAAAFQA/rIJNPAmKtLED7EOrNsX1rahaRijyq2yAACLcBGAs/s1600/Garis%2BBilangan%2B9.png)

Pada garis bilangan  di atas menunjukan barisan bilangan meloncat ….  
a. 5   
b. 16   
c. 12   
d. 11

1. d. 142  
2. c. Kiri 200   
3. b. 243  
4. c. 210  
5. b. 232  
6. b. 192, 193, 194   
7. a. 233 dan 239  
8. a. 7  
9. c. 9    
10. c. 549  
11. a. 160  
12. c. 258  
13. b. 4   
14. d. 135 dan 145  
15. c. 127  
16. d. 135 , 137 dan 139  
17. d. 6 , 9 , 12 , 15 , 18  
18. d. 5  
19. b. 31   
20. b. 58   
21. b. 16 lingkaran  
22. c. Segiempat   
23. c. Bertambah 5 jika meloncat ke kanan dan berkurang 5 jika meloncat ke kiri  
24. a. 3  
25. d. 11