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

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

16. d. 135 , 137 dan 139  
17. d. 6 , 9 , 12 , 15 , 18  
18. d. 5  
19. b. 31   
20. b. 58   
23. c. Bertambah 5 jika meloncat ke kanan dan berkurang 5 jika meloncat ke kiri  
24. a. 3  
25. d. 11