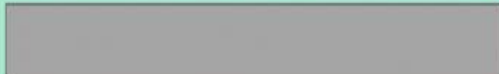


Nama: 

Kelas: 

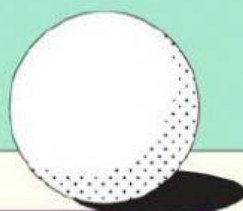
A. BERILAH TANDA SILANG (X) PADA HURUF A, B, C ATAU D PADA JAWABAN YANG BENAR!

- 1) Angka-angka berikut ini yang merupakan kelipatan dari 6 adalah
- a. 6 , 12 dan 16
 - b. 6, 16 dan 26
 - c. 6, 12 dan 18
 - d. 6, 12 dan 22

- 2) $5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30$

Bilangan di atas bilangan kelipatan

- a. 6
- b. 7
- c. 10
- d. 5



Matematika

Kelas IV

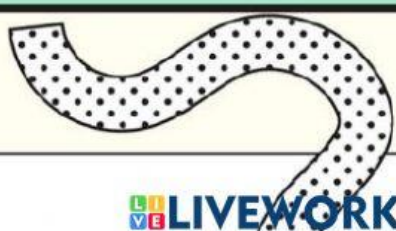


- 3) Berikut ini yang merupakan bilangan kelipatan persekutuan 3 dan 4 adalah

- a. 12 dan 15
- b. 6 dan 24
- c. 12 dan 16
- d. 12 dan 24

- 4) Bilangan 40 merupakan bilangan kelipatan persekutuan dari

- a. 5 dan 6
- b. 7 dan 8
- c. 3 dan 10
- d. 5 dan 8



5) Faktor dari 20 adalah ...

- a. 1, 2, 4, 5, 10 dan 20
- b. 1, 2, 3, 5, 10 dan 20
- c. 2, 4, 5, 8 dan 10
- d. 2, 4, 5, 8, 10 dan 20

6) Faktor prima dari 18 adalah:

- a. 1, 2 dan 3
- b. 2 dan 3
- c. 3 dan 7
- c. 3 saja

7. Faktor prima dari 30 adalah:

- a. 2 dan 3
- b. 3 dan 5
- c. 2, 4 dan 5
- d. 2 , 3 dan 5



Matematika Kelas IV



8) 2, 3 dan 7 adalah faktor prima dari

- a. 24
- b. 21
- c. 84
- d. 96

9) Faktorisasi prima dari

48 adalah

- a. $2^3 \times 3$
- b. $2^4 \times 3$
- c. $2^2 \times 3^2$
- d. $2^3 \times 3^3$

10) Faktorisasi prima dari 50 adalah

- a. 2×5^2
- b. $2^2 \times 5$
- c. $2^2 \times 5^2$
- d. 3×5^2

