

Nama Lengkap : _____
Kelas : 4 _____
Mata Pelajaran : Matematika
Kode KD : 3.4 – 4.4

Aspek Pengetahuan

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

A. Pilihlah satu jawaban yang tepat dari pilihan A, B, C, atau D

1. Perhatikan tabel T berikut!

12	
1	12
....

Bilangan yang dapat melengkapi tabel T di atas adalah

- A. 2 dan 7
 - B. 3 dan 5
 - C. 4 dan 3
 - D. 1 dan 11
2. Bilangan kelipatan 4 yang berada di antara 20 hingga 40 adalah
- A. 20, 24, 28, 32, 36, dan 40
 - B. 20, 24, 28, 32, dan 36
 - C. 24, 28, 32, 36, dan 40
 - D. 24, 28, 32, dan 36
3. Faktor dari 24 adalah
- A. 1, 2, 3, 4, 5, 8, 12, dan 24
 - B. 1, 2, 3, 4, 6, 8, 12 dan 24
 - C. 1, 3, 4, 6, 8, 15, dan 24
 - D. 2, 3, 5, 6, 8, 13, dan 24
4. Manakah pernyataan yang tepat dari pilihan berikut ini?
- A. 15 merupakan satu-satunya kelipatan 3 yang terdapat di antara bilangan 10 dan 20
 - B. 70 adalah kelipatan paling besar dari bilangan 3
 - C. Kelipatan 3 urutan ke empat adalah 15
 - D. Kelipatan yang ketiga dari 6 adalah 18
5. Faktor dari 15 adalah
- A. 1, 2, dan 15
 - B. 1, 5, dan 15
 - C. 1, 3, 5, dan 15
 - D. 1, 2, 3, 5, dan 15

B. Bacalah pernyataan berikut, kemudian pilihlah kata **Benar** jika pernyataan benar atau **Salah** jika pernyataan salah, dan berikan alasanmu.

No.	Pernyataan	Benar atau Salah	Alasan
1	..., 22, 33, 44, 55, 66, 77, 88,99, 110,... merupakan kelipatan dari 12.		
2	Kelipatan bilangan adalah hasil perkalian bilangan tersebut dengan bilangan asli.		
3	3 tidak termasuk faktor dari bilangan 4		
4	Bilangan-bilangan tertentu (selain 0) yang dapat membagi habis satu bilangan lainnya merupakan pengertian dari kelipatan bilangan.		
5	Kelipatan bilangan 5 yang berada diantara 20 hingga 50 adalah 25, 30, 35, 40, dan 45.		

C. Lengkapi faktor bilangan berikut ini dengan cara memindahkan angka yang tersedia pada tabel yang sesuai!

21	
x	

1

5

21

2

7

11

3

15

17

32		
x		

32

8

3

7

2

16

4

12

1

Aspek Keterampilan

D. Hubungkanlah dengan garis pertanyaan dengan jawabannya!

Tiga kelipatan pertama dari bilangan 24 adalah

3 dan 6

Semua faktor dari bilangan 25 adalah

48, 56, 64, dan 72

..., ..., 9, 12, 15, 28, 21, 24, ...
Bilangan yang tepat untuk melengkapi deretan angka tersebut adalah

1,5, 25

Kelipatan 8 yang berada di antara 40 hingga 80 adalah

1 dan 31

Semua faktor dari bilangan 31 adalah

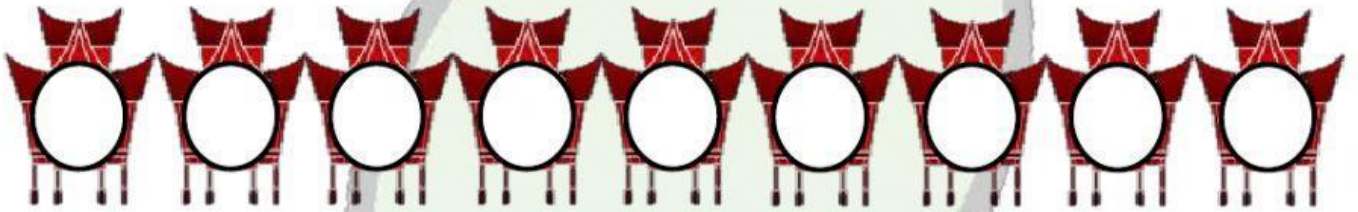
24, 48, 72

E. Lengkapi kelipatan dari bilangan berikut ini pada lingkaran di rumah adat!

1. Tuliskan Kelipatan 9 yang kurang dari 90



2. Tuliskan Kelipatan dari bilangan 18



Selamat mengerjakan dengan teliti dan jujur

"Hendaklah kalian selalu berlaku jujur, karena kejujuran membawa kepada kebaikan, dan kebaikan mengantarkan seseorang ke surga. Dan apabila seorang selalu berlaku jujur dan tetap memilih jujur, maka akan dicatat di sisi Allah sebagai orang yang jujur." (HR. Bukhori dan Muslim)