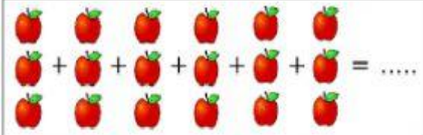


	<b>Mid Semester Paper</b> <b>Academic Year 2021/ 2022</b>	
	Subject : Matematika	Name :
	Primary : 2	Day/ Date :

**I. Pilihlah jawaban yang benar**

1.  $2 \times 6 = 12$ . Jika ditulis dalam operasi penjumlahan adalah ...

- a.  $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + = 12$
- b.  $2 + 6 = 12$
- c.  $6 + 6 + 12$

2.  Pada gambar di samping menunjukkan bentuk penjumlahan berulang untuk perkalian....

- a.  $6 \times 3 = 18$
- b.  $3 \times 6 = 18$
- c.  $3 \times 5 = 15$

3.  $7 \times 5 = \dots \times 7 = 35$

Jawaban yang tepat untuk mengisi titik di atas adalah ...

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

4.  $40 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 = 0$

Bentuk pembagian dari pengurangan berulang di atas adalah ...

- a.  $40 : 5 = 6$
- b.  $40 : 5 = 8$
- c.  $40 : 5 = 5$



2. Tentukan pasangan bilangan pembagian yang tepat.

2	
:	
6	
10	
14	

4	
:	
4	
16	
32	

### III. URAIAN

1. Satu becak memiliki 3 roda. Berapa roda yang dimiliki oleh 8 becak?
2. Ada 6 tangkai anggur. Setiap tangkai terdapat 10 buah anggur. Berapa banyak buah anggur seluruhnya ?
3. Seorang pedagang memiliki 42 jeruk.  
Jeruk tersebut akan dikemas dalam 6 kantong. Setiap kantong berisi sama banyak. Berapa banyak jeruk setiap kantong ?
4. Sebuah rak dapat memuat 8 kotak susu. Jika terdapat 64 kotak susu, berapa banyak rak yang diperlukan ?
5. Ada 9 piring donat. Setiap piring ada 4 donat. Kemudian donat tersebut dibagi rata ke 3 tetangga. Berapa banyak donat yang tetangga dapatkan ?