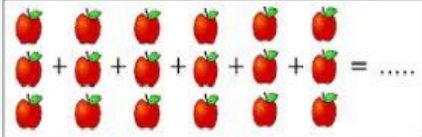
	Mid Semester Paper Academic Year 2021/ 2022	
	Subject : Matematika	Name :
	Primary : 2	Day/ Date :

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

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. $40 : 5 = 5$

- ## II. ISIAN
1. Isilah kotak kosong dengan jawaban yang tepat.

1. Isilah kotak kosong dengan jawaban yang tepat.



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 ?