

Nama:

Kelas:



## MATEMATIKA

### Petunjuk pengeraian:

- ❖ Awali latihan hari ini dengan membaca basmalah
- ❖ Latihan ini boleh dikerjakan jika anda sudah menyimak video penjelasan materi hari ini
- ❖ Bacalah perintah soal dengan seksama
- ❖ Kerjakan soal latihan dengan hati-hati dan teliti
- ❖ Akhiri latihan hari ini dengan membaca hamdalah



Lengkapilah titik-titik dibawah ini dengan mengetik angka pada kotak yang tepat!

1. Jamal memiliki 6 kotak bola pingpong. Tiap kotak berisi 5 bola.  
Berapa jumlah total bola pingpong Jamal?  
6 kotak dikali 5 bola = ... bola pingpong

$$\boxed{\dots} \times \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$$

- 2.
- 

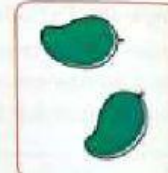
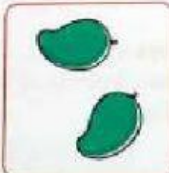
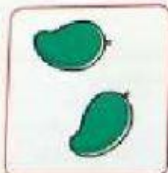
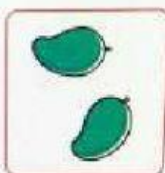
$$\boxed{\dots} \times \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$$

- 3.
- 
- $$\boxed{\dots} + \boxed{\dots} + \boxed{\dots} + \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$$
- $$\boxed{\dots} \times \boxed{\dots} = \boxed{\dots}$$

Sebelum mengisi latihan dibawah ini, perhatikan contoh soal terlebih dahulu!

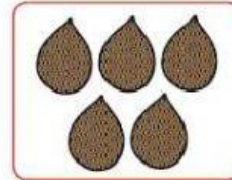
Perhatikan contoh berikut!

Tuliskan dua bentuk perkalian untuk gambar berikut.



Bentuk perkaliannya adalah sebagai berikut:

$$4 \times 2 = 8 = 2 \times 4$$



Bentuk perkaliannya adalah: ....  $\times$  .... = .... = ....  $\times$  ....