



# MISI KUMPULAN DARAB

Jadi Detektif Darab!  
Kenal pasti bilangan  
**KUMPULAN** dan bilangan  
**AHLI** dalam setiap gambar.



## INGAT!



- **KUMPULAN** = berapa **BANYAK** kumpulan objek yang sama.
- **AHLI** = berapa **BANYAK** objek dalam setiap kumpulan.

## AYAT MATEMATIK

**KUMPULAN**  
(berapa banyak kumpulan)

X

**AHLI**  
(berapa banyak objek setiap kumpulan)

=

**JUMLAH KESELURUHAN**  
(hasil darab)



**Arahan:** Perhatikan gambar dengan teliti. Kenal pasti bilangan **KUMPULAN** dan bilangan **AHLI**.

Kemudian, tulis ayat matematik darab dalam bentuk:  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

1



**Deskripsi Visual:**  
Ada 5 ekor labah-labah, setiap labah-labah ada 8 kaki.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

2



**Deskripsi Visual:**  
Ada 4 gerabak kereta api, setiap gerabak ada 2 tingkap.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

3



**Deskripsi Visual:**  
Ada 6 ekor rama-rama, setiap rama-rama ada 2 sayap.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

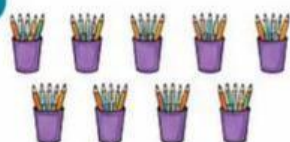
4



**Deskripsi Visual:**  
Ada 3 pinggan, setiap pinggan ada 2 biji epal.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

5



**Deskripsi Visual:**  
Ada 9 bekas pensel, setiap bekas ada 5 batang pensel.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

6



**Deskripsi Visual:**  
Ada 4 pasu bunga, setiap pasu ada 2 kuntum bunga.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

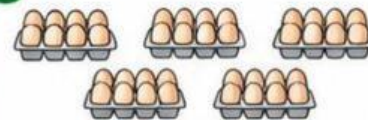
7



**Deskripsi Visual:**  
Ada 8 ekor tapak sulaiman, setiap tapak sulaiman ada 5 jejari.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

8



**Deskripsi Visual:**  
Ada 5 dulang telur, setiap dulang ada 8 biji telur.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

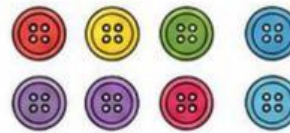
9



**Deskripsi Visual:**  
Ada 6 pasang sarung tangan, setiap pasang ada 2 sarung tangan.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$

10



**Deskripsi Visual:**  
Ada 8 butang baju, setiap butang ada 4 lubang.

**Ayat Matematik:**  $\_\_\_ \times \_\_\_ = \_\_\_$



## INGAT! JANGAN TERTUKAR!

**KUMPULAN** = berapa **BANYAK** kumpulan.  
(lihat **BILANGAN KUMPULAN**)



**AHLI** = berapa **BANYAK** objek dalam setiap kumpulan.  
(lihat **BILANGAN AHLI**)



**Kamu Pasti Boleh!**

Semoga Berjaya dalam Misi Darab!