

# Tematik Tema 2

“Menyelesaikan Soal Cerita Perkalian”



Nama Siswa:

Kelas:

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## Menyelesaikan Soal Cerita

Sebelum menyelesaikan soal cerita perkalian di bawah ini, silakan kalian simak video pembelajaran yang disiapkan!

Setelah kalian menyimak video pembelajaran cara menyelesaikan soal cerita, silakan kalian kerjakan soal-soal di bawah ini dengan penuh ketelitian!

1. Edi mempunyai 8 truk mainan. Setiap truk mempunyai 8 roda. Berapa banyak roda seluruhnya?

$$\underline{\quad} \times 6 = \underline{\quad}$$

Ada       roda seluruhnya.



2. Yenny membeli 7 nasi kotak untuk keluarganya. Ada 2 potong sayap ayam dalam setiap kotak. Berapa potong sayap ayam seluruhnya?

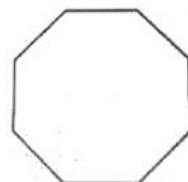
$$7 \times 2 = \underline{\quad}$$

Ada       potong sayap ayam seluruhnya.

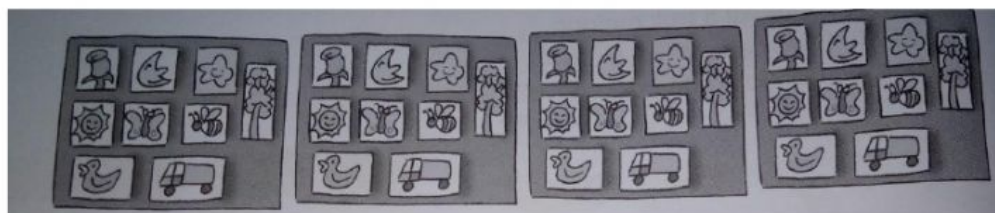
3. Sebuah oktagon mempunyai 8 sisi. Berapa banyak sisi yang dimiliki 5 oktagon?

$$\underline{\quad} \times 8 = \underline{\quad}$$

5 oktagon memiliki       sisi.



4. Dwi menempelkan stiker pada 4 halaman bukunya. Ada 9 stiker yang dia tempelkan pada setiap halaman. Berapa banyak stiker yang ditempelkan Dwi seluruhnya?



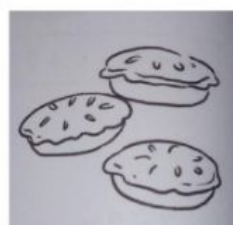
$$\underline{\quad} \times 9 = \underline{\quad}$$

Ada       stiker yang ditempelkan Dwi seluruhnya.

5. Melati membuat 6 pie ayam dalam sehari. Berapa banyak pie ayam yang dibuatnya dalam seminggu?

$$\underline{\quad} \times 6 = \underline{\quad}$$

Melati membuat       pie ayam dalam seminggu.



الْحَمْدُ لِلّٰهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ