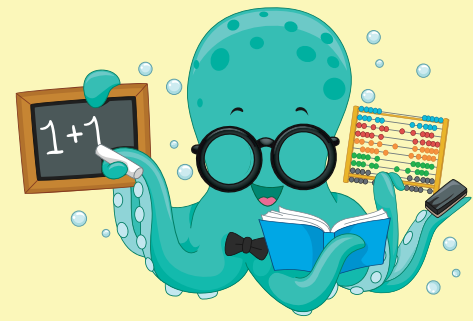


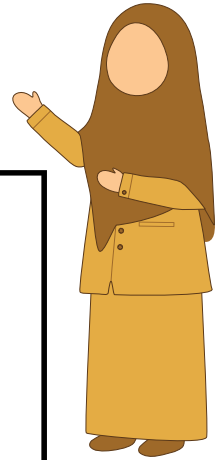


## Lembar Kerja

# Perkalian



Perkalian suatu bilangan dengan bilangan lain dapat dicari atau diubah menjadi bentuk penjumlahan berulang.  
Perhatikan contoh berikut!



**Contoh:** Hasan mempunyai 8 kotak spidol. Setiap kotak berisi 10 buah spidol. Berapa jumlah spidol Hasan seluruhnya?

**Jawab:**  $8 \times 10 = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = 80$   
Spidol Hasan seluruhnya berjumlah 80 buah.

**Kerjakan seperti contoh!**

1

Yusuf membeli 7 kantong kelereng. Setiap kantong berisi 6 butir kelereng. Berapakah kelereng yang dimiliki Yusuf?

**Jawab:**

2

Aida memiliki 5 bungkus permen. Setiap bungkus ada 8 buah permen. Berapakah jumlah permen Aida?

**Jawab:**

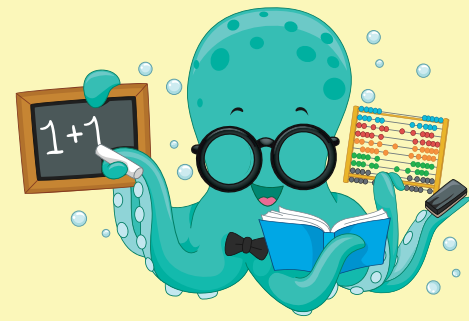
3

Alfiyya membeli 6 renteng susu bubuk. Setiap rentengnya ada 9 bungkus. Berapa bungkus susu bubuk yang dibeli Alfiyya?

**Jawab:**



# Perkalian



4

Faiha memiliki 4 kotak krayon. Setiap kotak terdiri dari 10 warna. Berapa banyak krayon milik Faiha?

Jawab:

5

Hannah membuat rangkaian bunga dalam 8 vas. Setiap vas berisi 9 tangkai bunga. Berapa jumlah bunga Hannah seluruhnya?

Jawab:

6

Arumi menyiapkan 5 piring kue bolu untuk teman-temannya. Setiap piring berisi 7 potong kue. Berapa banyak kue Arumi seluruhnya?

Jawab:

7

Sofia membeli 7 kotak boneka jari. Setiap kotak berisi 8 boneka. Berapa jumlah boneka jari yang dimiliki Sofia seluruhnya?

Jawab: