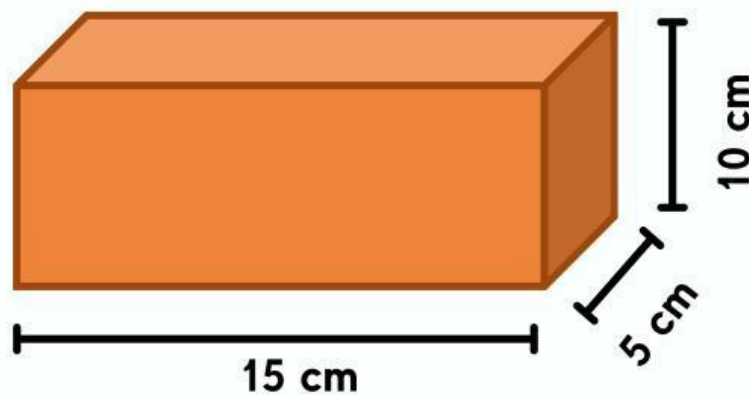


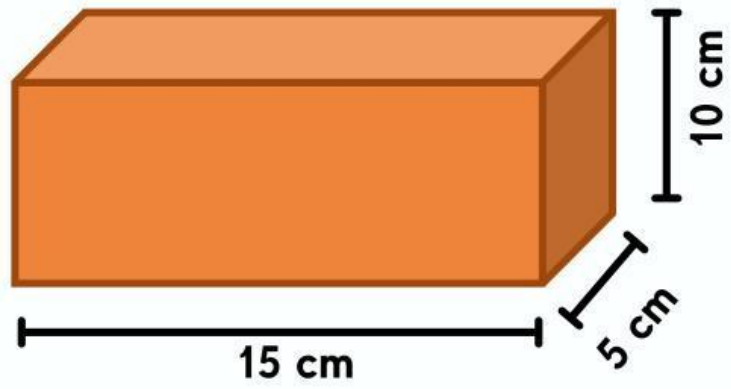
# MENENTUKAN JUMLAH KERTAS KADO

Setelah Fredich Kim menentukan jumlah rubik yang dibeli, sekarang bantulah Fredich Kim untuk menentukan jumlah lembar kertas kado untuk membungkus kotak kado berikut!!



Menentukan jumlah lembar kertas kado untuk membungkus kotak kado tersebut, Langkah-langkah yang dilakukan adalah :

1. Menghitung luas permukaan kotak kado yang berbentuk balok
2. Untuk menentukan jumlah lembar kertas kado, yaitu dengan cara membagi luas permukaan kotak kado dengan ukuran luas 1 lembar kertas kado. (1 lembar kertas kado memiliki ukuran  $100 \text{ cm}^2$ ).



**Luas Permukaan**

$$2 \times ((p \times t) + (l \times t) + (p \times l))$$

$$\square \times (\square + \square + \square)$$

$$= \square \times \square$$

$$= \square \text{ cm}^2$$

**Menentukan jumlah lembar kertas kado**

Luas 1 lembar kertas kado =  $\square \text{ cm}^2$

$$\frac{\text{Luas Permukaan Balok}}{\text{Luas 1 lembar kertas kado}} = \frac{\square}{\square} = \square \text{ Lembar}$$