

Perkalian Desimal

Bismillahirrahmanirrahim

Nama: _____

Kelas: _____

A. Selesaikan perkalian berikut dengan benar!

1. $4 \times 0,8 =$

2. $9 \times 0,6 =$

3. $10 \times 2,9 =$

4. $5 \times 8,9 =$

5. $6 \times 0,17 =$

B. Selesaikan perkalian berikut dengan benar!

1

$$\begin{array}{r} 7,8 \\ 6,3 \\ \hline \end{array} \times$$

2

$$\begin{array}{r} 3,25 \\ 0,7 \\ \hline \end{array} \times$$

C. Jawablah soal berikut dengan tepat!

Di sebuah bungkus permen susu, tertulis bahwa setiap 1 gram permen mengandung 0,25 gram kalsium. Jika satu permen beratnya 3 gram, berapa jumlah kalsium yang terkandung dalam permen tersebut?

$$\boxed{\dots}, \boxed{\dots} \boxed{\dots} \times 3 = \boxed{\dots\dots\dots} \text{ gram}$$

Jika Mila membeli 4 permen, berapa jumlah kalsium di dalam 4 permen tersebut?

$$3 \times \boxed{\dots\dots\dots} = \boxed{\dots\dots\dots}$$