

A行A16

9/7(火)

1 m のねだんが100円のロープが
あります。

① 2.5 m の代金は、何円ですか。

② 1.3 m の代金は、何円ですか

考え方

① (1 m のねだん) × (長さ)
= (その長さの代金) になるから、

(式) $100 \times 2.5 = 250$

25 を10倍すると

100×2.5 筆算をやった。

↓

100×25

⇒

$$\begin{array}{r}
 100 \\
 \times 2.5 \\
 \hline
 500 \\
 200 \\
 \hline
 250.0
 \end{array}$$

X10
↓
÷10

① 答え 250円

② 考え方

② ①と同じように考える。

$100 \times 1.3 = 100 \times 13 \div 10 = 130$

(答え) 130円

1300 ÷ 10 = ↓

1つ左に