

【補充問題③－４】

算数 小数のかけ算を使って	5年 組 名前
---------------	---------

問 一 1mあたりのねだんが80円のリボンを1.5m買います。代金は何円でしょうか。式をつくり、代金を求めましょう。

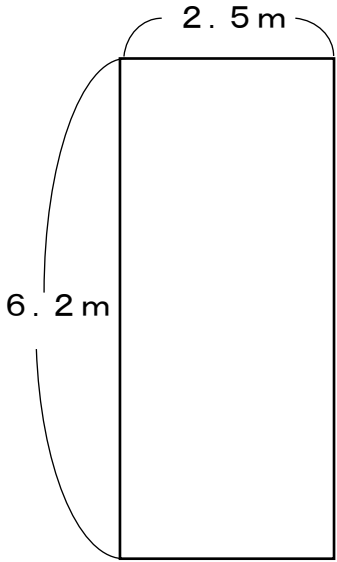
$$\boxed{1\text{mのねだん (円)}} \times \boxed{\text{買った長さ (m)}} = \boxed{\text{代金 (円)}}$$

【式】

【答え】 円

問 二 下の長方形は、たて6.2m、横2.5mです。この花だんの面積は何m²ですか。式をつくり、面積を求めましょう。

$$\boxed{\text{たての長さ (m)}} \times \boxed{\text{横の長さ (m)}} = \boxed{\text{長方形の面積 (m}^2\text{)}}$$



【式】

【答え】 m²

問 三 1 Lの重さが1.3 kgのはちみつがあります。このはちみつ2.7 Lの重さは何 kg ですか。式をつくり，重さを求めましょう。

【式】

【答え】

kg

問 四 さとこさんの教室の黒板は，たて1.5 m，横5.3 mです。この黒板の面積は何 m^2 ですか。式をつくり，面積を求めましょう。

【式】

【答え】

m^2

問 五 「ある数」に2.5をたしたら，答えが5.5になりました。「ある数」を求めるための式をつくり，「ある数」を求めましょう。

【式】

【答え】