

# 【補充問題③-1】解答

算数 整数×小数の計算	5年 組 名前
-------------	---------

問一  $8 \times 2.4$  の筆算のしかたを次のように考えました。□□□□ にあてはまる数を入れましょう。

$$\begin{array}{r}
 8 \\
 \times 2.4 \\
 \hline
 32 \\
 16 \\
 \hline
 19.2
 \end{array}
 \rightarrow \times 10 \rightarrow
 \begin{array}{r}
 8 \\
 \times 24 \\
 \hline
 32 \\
 16 \\
 \hline
 192
 \end{array}$$

← 10でわる ←

10かけると、小数点は右にひとつ動きますね。



問二 次の計算で、積が正しくなるように小数点をつけましょう。

(1)

$$\begin{array}{r}
 6 \\
 \times 5.4 \\
 \hline
 24 \\
 30 \\
 \hline
 32.4
 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r}
 66 \\
 \times 3.2 \\
 \hline
 132 \\
 198 \\
 \hline
 211.2
 \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r}
 162 \\
 \times 3.6 \\
 \hline
 972 \\
 486 \\
 \hline
 583.2
 \end{array}$$

問三 次の計算をしましょう。

(1)

$$\begin{array}{r}
 3 \\
 \times 0.9 \\
 \hline
 2.7
 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r}
 32 \\
 \times 2.4 \\
 \hline
 128 \\
 64 \\
 \hline
 76.8
 \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r}
 184 \\
 \times 5.1 \\
 \hline
 184 \\
 920 \\
 \hline
 938.4
 \end{array}$$

【答え】 2.7

【答え】 76.8

【答え】 938.4

(4)  $8 \times 0.6$

(5)  $32 \times 2.9$

(6)  $335 \times 5.8$

$$\begin{array}{r}
 8 \\
 \times 0.6 \\
 \hline
 4.8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 32 \\
 \times 2.9 \\
 \hline
 288 \\
 64 \\
 \hline
 92.8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 335 \\
 \times 5.8 \\
 \hline
 2680 \\
 1675 \\
 \hline
 1943
 \end{array}$$

【答え】 4.8

【答え】 92.8

【答え】 1943