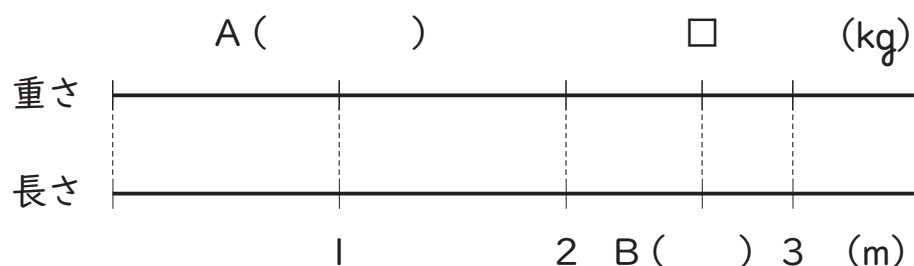




組	番	名前
---	---	----

## 7 小数のかけ算 (小数×小数の計算)

1 1mあたりの重さが3.4kgの鉄のぼうがあります。2.6mでは何kgでしょうか。



① 図を見て、AとBに入る数を( )の中に入れて書き入れましょう。

② □を求める式を書き、答えを求めましょう。 式  答え

2 積の小数点をつけましょう。

① $\begin{array}{r} 3.4 \\ \times 5.3 \\ \hline 102 \\ 170 \\ \hline 1802 \end{array}$	② $\begin{array}{r} 3.2 \\ \times 5.5 \\ \hline 160 \\ 160 \\ \hline 1760 \end{array}$	③ $\begin{array}{r} 6.3 \\ \times 9.7 \\ \hline 441 \\ 567 \\ \hline 6111 \end{array}$	④ $\begin{array}{r} 3.6 \\ \times 8.4 \\ \hline 144 \\ 288 \\ \hline 3024 \end{array}$	⑤ $\begin{array}{r} 4.5 \\ \times 1.8 \\ \hline 360 \\ 45 \\ \hline 810 \end{array}$	⑥ $\begin{array}{r} 4.0 \\ \times 2.6 \\ \hline 240 \\ 80 \\ \hline 1040 \end{array}$
--	--	--	--	--	---



3 筆算をしましょう。

① $\begin{array}{r} 3.4 \\ \times 2.2 \\ \hline \end{array}$	② $\begin{array}{r} 4.7 \\ \times 3.2 \\ \hline \end{array}$	③ $\begin{array}{r} 5.6 \\ \times 6.7 \\ \hline \end{array}$	④ $\begin{array}{r} 8.5 \\ \times 4.4 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

4 次の計算を筆算でしましょう。

- ① 1.1 × 1.1                                  ② 9.6 × 4.2

ひとつだけ むりましょう。

 やさしかった	 ふつう	 むずかしかった
---	--	--