

## 小学校第4学年用「Sイチ」

<b>Sサポート「チャレンジ問題④」</b>	学年等	年 組 番
<b>Today's Question (今日の一問)</b>	名 前	

684 × 205の計算について、りゅうとさんとまゆかさんが気付いたことを話しています。

$$684 \times 205$$

筆算のしかたは、2けた×2けたのときと同じように、位をそろえて計算するといいね。



筆算すると、十の位の計算は、 $684 \times 0 = 0$ だから、はぶくことができるね。

まゆかさんが話していることを表すと、どのような筆算になりますか。次の□に筆算の続きを書きましょう。

		6	8	4	
		×	2	0	5
		_____			
		_____			
		1	4	0	2
				2	0

## 答え

$$\begin{array}{r} 684 \\ \times 205 \\ \hline 3420 \\ 1368 \\ \hline 140220 \end{array}$$

まちがっていたら、どこで、何を<sup>なに</sup>まちがえたのか<sup>ま</sup>確認し、もう一回、<sup>かくにん</sup> <sup>いっかい</sup>

<sup>こた</sup> <sup>み</sup> 答えを見ないでやってみよう。

$$\begin{array}{r} 684 \\ \times 205 \\ \hline \end{array}$$

---

1 4 0 2 2 0