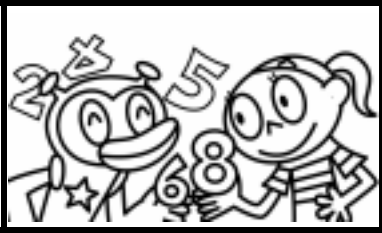


算数 学習相談		学研教育情報資料センター 小 / 算数 / 5年 / 数と計算 / 小数をかける計算 / 理解シート
------------	---	--

2.8×1.5や4.8×2.5の筆算は、どうすればいいの

(積の小数点から下の終わりの0を消す筆算)



積に小数点をうってから、終わりの0を消す場合の計算なんだよ。

小数点から下の
終わりの0は、
消すんだっわ。



1

2.8×1.5の筆算をしましょう。

ポイント▶ 2.8×1.5の積は、28×15の積を100でわれば求められます。

①

2.8	→ 1けた	}	(たす)
× 1.5	→ 1けた		
140			
28			
4.20	← 2けた		

・積の小数点は、小数点から下のけた数が2けたになるようにうつ。

②

2.8	→ 1けた	}	(たす)
× 1.5	→ 1けた		
140			
28			
4.20	← 2けた		

・積の4.20は、4.2と同じなので、4.20と終わりの0を1つ消す。

2

4.8×2.5筆算をしましょう。

ポイント▶ 4.8×2.5の積は、48×25の積を100でわれば求められます。

①

4.8	→ 1けた	}	(たす)
× 2.5	→ 1けた		
240			
96			
12.00	← 2けた		

・積の小数点は、小数点から下のけた数が2けたになるようにうつ。

②

4.8	→ 1けた	}	(たす)
× 2.5	→ 1けた		
240			
96			
12.00	← 2けた		

・積の12.00は、12と同じなので、12.00と終わりの0を2つ消す。積が整数になる場合がある。