



小数でわる計算～文章問題～

日付 (月 日 曜日)
名前 ()

例題



文章問題

1.5m で 90 円の竹ぼうががあります。1m のねだんは何円ですか。

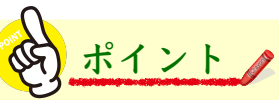
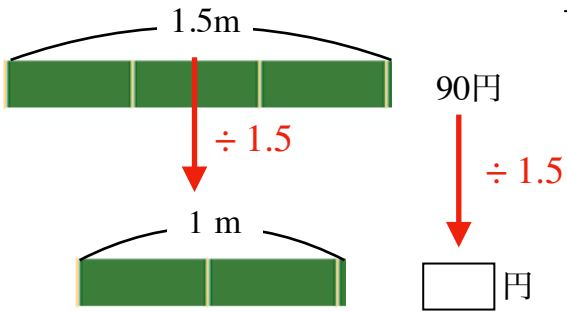


とき方

(式)

$$90 \div 1.5 = 60$$

(答え) 60 円



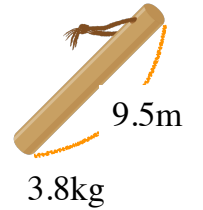
ポイント

長さを割ったら、同じ数でねだんも割ろう！



練習問題

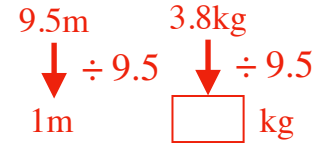
1 9.5m の重さが 3.8kg のぼうがあります。



(1) このぼうの 1m の重さは何 kg ですか。

(式)

$$3.8 \div 9.5 = 0.4$$

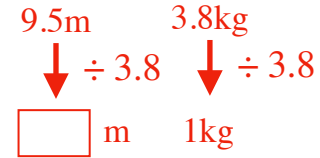


(答え) 0.4 kg

(2) このぼうの 1kg の重さは何 m ですか。

(式)

$$9.5 \div 3.8 = 2.5$$

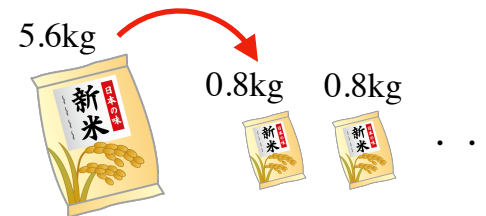


(答え) 2.5 m

2 5.6kg のお米を 0.8kg ずつふくろに分けると、何ふくろできますか。

(式)

$$5.6 \div 0.8 = 7$$



(答え) 7 ぶん