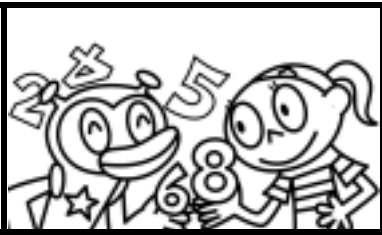


算数 学習相談		学研教育情報資料センター 小 / 算数 / 5年 / 数と計算 / 小数でわる計算 / 理解シート
------------	---	--

15.7÷1.3で、商は四捨五入して、上から2けたの概数で求める方法を教えて
(小数第一位÷小数第一位, 小数第二位÷小数第一位, 商は上から2けたの概数)



商は四捨五入して上から2けたの概数で求めるには、上から3けたまで求めて、その位を四捨五入すればいいんだよ。

1

15.7÷1.3で、商は四捨五入して、上から2けたの概数で求めましょう。

1.3)	15.7	0	→ (0を四捨五入するから切り捨てる。)
13)	57	0	[商が12.0...だから0が上から3けための数字になる。]
13)	27	0	← このままにしておく。
13)	26	0	
13)	10	0	

- ・15.7を15.70と考えると、商を上から3けたまで求めると、12.0になる。
- ・上から3けための0を四捨五入し、切り捨てて、商を12とする。

2

1.34÷2.8で、商は四捨五入して、上から2けたの概数で求めましょう。

2.8)	0.478	8	→ (8を四捨五入するから切り上げる。)
28)	34	00	
28)	220	00	
28)	196	00	
28)	240	00	
28)	224	00	
28)	16	00	

- ・1.34を1.3400と考えると、商を上から3けたまで求めると、0.478になる。
- ・上から3けための8を四捨五入し、切り上げて、商を0.48とする。

0～4は切り捨て、5～9は切り上げるんだよ

