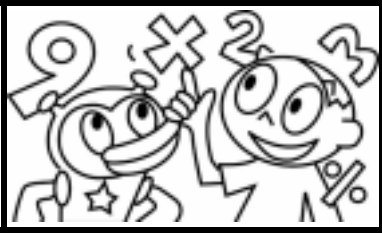


算数 学習相談		学研教育情報資料センター  小 / 算数 / 5年 / 数と計算 / 小数でわる計算 / 理解シート
------------	---	--

0.87÷0.26で、商は<sup>ししゃごにゅう</sup>四捨五入して、<sup>がいすう</sup>小数第一位までの概数で求める方法を教えて  
 (小数第二位÷小数第二位, 小数第一位÷小数第二位, 商は小数第一位までの概数)



商は四捨五入して小数第一位( $\frac{1}{10}$ の位)までの概数で求めるには、小数第二位まで求めて、その位を四捨五入すればいいんだ。

1

0.87÷0.26で、商は四捨五入して、小数第一位までの概数で求めましょう。

0.26	) 0.87	3.34	→ (4を四捨五入するから切り捨てる。)
	7	7	
		8	
		9	
		7	
		2	
		0	
		4	
		6	→ このままにしておく。

商は、小数第二位まで求めればいいんだよ。



- 0.87を0.87.00と考えて計算し、商を小数第二位まで求めると、3.34になる。
- 小数第二位の4を四捨五入し、切り捨てて、商を3.3とする。

2

14.3÷0.59で、商は四捨五入して小数第一位までの概数で求めましょう。

0.59	) 14.3	24.23	→ (3を四捨五入するから切り捨てる。)
	1	8	
		2	
		2	
		4	
		8	
		2	
		7	
		7	→ このままにしておく。
		4	

- 14.3を14.30.00と考えて計算し、商を小数第二位まで求めると、24.23になる。
- 小数第二位の3を四捨五入し、切り捨てて、商を24.2とする。