

小数のわり算 商の四捨五入

NO. 2

名前

1 11 mのテープを 3 人で同じ長さずつ分けると1人分は何mになるか考えます。

① 式をかきましょう。

式

② 筆算をしましょう商を小数第2位まで求めましょう。

筆算 →

③ ②の小数第2位を四捨五入すると、1人分は約何mになりますか。

答え _____

2 48 dLの牛乳を 7 人で等分します。1人分は約何dLになりますか。小数第1位までのがい数で求めましょう。

式

答え _____

答え

1

① $11 \div 3$

② 右の筆算→

			3	.	6	6
3)	1	1			
			9			
			2	0		
			1	8		
				2	0	
				1	8	
						2

③ $3.66 \rightarrow 3.7$
約 3.7 m

2

式 $48 \div 7$

$6.85 \rightarrow 6.9$

約 6.9 dL

			6	.	8	5
7)	4	8			
		4	2			
			6	0		
			5	6		
				4	0	
				3	5	
						5