

小学5年生  
割合 (2)

日にち

月

日

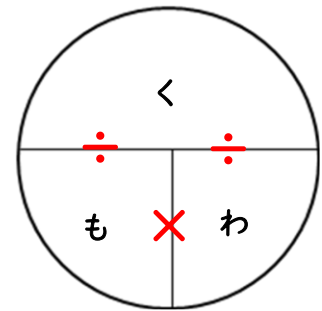
名前

★割合の三用法

割合 = くらべる量 ÷ もとにする量

くらべる量 = もとにする量 × 割合

もとにする量 = くらべる量 ÷ 割合



◆以下の問題の割合を求めましょう。

(1) 60cm をもとにしたときの90cm の割合。 ( 1.5 )

(2) 16g をもとにしたときの 20g の割合。 ( 1.25 )

(3) 0.6mをもとにしたときの 2.46m の割合。 ( 4.1 )

(4) 18cm をもとにしたときの 11.7m の割合。 ( 0.65 )

(5) 21.6km をもとにしたときの5.4km の割合。 ( 0.25 )

◆次のカッコにあてはまる数を求めましょう。

(1) 70km の1.2倍は ( 840 ) kmです。

(2) 900円の0.25倍は ( 225 ) 円です。

(3) 2.8L の1.5倍は ( 4.2 ) Lです。

(4) 0.84m の9.7 倍は ( 8.148 ) mです。

(5) ( 6 ) cm の4.5倍は 27cm です。

(6) ( 2500 ) 円の0.6倍は 1500 円です。

(7) ( 180 ) kg の1.8倍は 324kg です。