

# 割合をもとめる 1

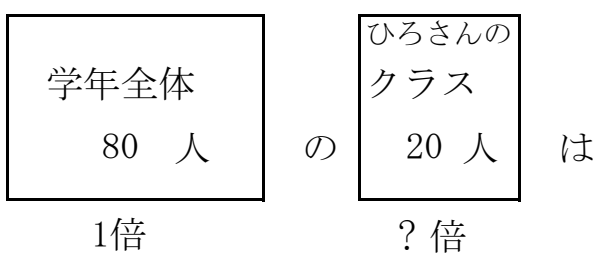
目標時間 10分

NO.2

名前

/ 4

1 ひろさんのクラスの人数は 20 人です。 ひろさんの学年全体の人数は 80 人 です。



① ひろさんのクラスの人数は学年全体の何倍ですか。  
式

答え \_\_\_\_\_

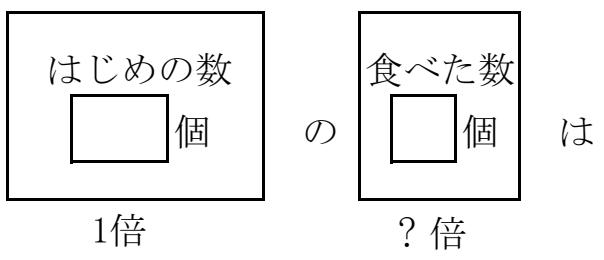
② ひろさんのクラスの人数は学年全体の何%になりますか。

答え \_\_\_\_\_

③ ひろさんのクラスの人数は学年全体の何割何分になりますか。

答え \_\_\_\_\_

2 チョコレートが 30 個ありました。そのうち 6 個食べました。食べたチョコレートの数は、はじめのチョコレート数の何%になりますか。



式

答え \_\_\_\_\_

答え

1

$$\textcircled{1} \quad 20 \div 80 = 0.25 \quad \text{答え} \quad \underline{0.25 \text{ 倍}}$$

$$\textcircled{2} \quad 0.25 = 25 \% \quad \text{答え} \quad \underline{25 \%}$$

$$\textcircled{3} \quad 0.25 = 2 \text{ 割 } 5 \text{ 分} \quad \text{答え} \quad \underline{2 \text{ 割 } 5 \text{ 分}}$$

2

はじめの数  
30 個 の 食べた数  
6 個 は  
 1倍                      ?倍

$$6 \div 30 = 0.2$$

$$0.2 = 20 \% \quad \text{答え} \quad \underline{20 \%}$$