



割合 4

◎ 割合を百分率で表そう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の割合を百分率わりあい ひゃくぶんりつで表しましょう。

① $0.62 \rightarrow$ _____

⑥ $0.4 \rightarrow$ _____

② $0.007 \rightarrow$ _____

⑦ $0.012 \rightarrow$ _____

③ $0.395 \rightarrow$ _____

⑧ $0.98 \rightarrow$ _____

④ $0.2 \rightarrow$ _____

⑨ $0.55 \rightarrow$ _____

⑤ $1.4 \rightarrow$ _____

⑩ $0.001 \rightarrow$ _____

2 650円をもとにしたときの、260円の割合を求めましょう。

式：

答え： _____



割合 4

◎ 割合を百分率で表そう



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の割合を百分率わりあい ひゃくぶんりつで表しましょう。

① $0.62 \rightarrow \underline{62\%}$

⑥ $0.4 \rightarrow \underline{40\%}$

② $0.007 \rightarrow \underline{0.7\%}$

⑦ $0.012 \rightarrow \underline{1.2\%}$

③ $0.395 \rightarrow \underline{39.5\%}$

⑧ $0.98 \rightarrow \underline{98\%}$

④ $0.2 \rightarrow \underline{20\%}$

⑨ $0.55 \rightarrow \underline{55\%}$

⑤ $1.4 \rightarrow \underline{140\%}$

⑩ $0.001 \rightarrow \underline{0.1\%}$

2 650円をもとにしたときの、260円の割合を求めましょう。

式： $260 \div 650 = 0.4$

答え：0.4