

文字と式 <割合 1> No.1

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) x 円の 102% は [] 円

答. _____

(2) x 円の 60% は [] 円

答. _____

(3) x 円は [] 円の 61%

答. _____

(4) x 円は [] 円の 36%

答. _____

(5) 800 円は [] 円の x %

答. _____

(6) 90 円は [] 円の x %

答. _____

文字と式 <割合 1> No.2

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) x 円の 60% は [] 円

答. _____

(2) x 円の 47% は [] 円

答. _____

(3) x 円は [] 円の 61%

答. _____

(4) 830 円は x 円の []%

答. _____

(5) 190 円は [] 円の x %

答. _____

(6) 800 円は [] 円の x %

答. _____

文字と式 <割合 1> No.3

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) x 円の 72% は [] 円

答. _____

(2) x 円の 47% は [] 円

答. _____

(3) x 円は [] 円の 10%

答. _____

(4) x 円は [] 円の 61%

答. _____

(5) x 円は [] 円の 85%

答. _____

(6) x 円は [] 円の 95%

答. _____

文字と式 <割合 1> No.4

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) x 円の 90% は [] 円

答. _____

(2) 1400 円の x % は [] 円

答. _____

(3) x 円は [] 円の 56 %

答. _____

(4) x 円は 220 円の [] %

答. _____

(5) 600 円は [] 円の x %

答. _____

(6) 800 円は [] 円の x %

答. _____

文字と式 <割合 1> No.5

1. 次の文章を文字の式で表しなさい。

(1) 6400 円の $x\%$ は [] 円

答. _____

(2) 4800 円の $x\%$ は [] 円

答. _____

(3) 330 円は x 円の [] %

答. _____

(4) 580 円は x 円の [] %

答. _____

(5) 700 円は [] 円の $x\%$

答. _____

(6) 350 円は [] 円の $x\%$

答. _____