

# 積の大きさ

年 組 名前

/18

■ 次のかけ算の積と、かけられる数の大小関係を、等号や不等号を使って表しましょう。

①  $9000 \times 0.71$    $9000$   
かけられる数      かける数

②  $7020 \times 0.4$    $7020$   
かけられる数      かける数

③  $90 \times 4.32$    $90$   
かけられる数      かける数

④  $160 \times 1.04$    $160$   
かけられる数      かける数

⑤  $4410 \times 0.43$    $4410$   
かけられる数      かける数

⑥  $5500 \times 0.06$    $5500$   
かけられる数      かける数

⑦  $80 \times 0.05$    $80$   
かけられる数      かける数

⑧  $200 \times 1$    $200$   
かけられる数      かける数

⑨  $39 \times 3.6$    $39$   
かけられる数      かける数

⑩  $3890 \times 8.05$    $3890$   
かけられる数      かける数

⑪  $500 \times 9.07$    $500$   
かけられる数      かける数

⑫  $8100 \times 0.37$    $8100$   
かけられる数      かける数

⑬  $680 \times 0.9$    $680$   
かけられる数      かける数

⑭  $2940 \times 1.93$    $2940$   
かけられる数      かける数

⑮  $750 \times 1.8$    $750$   
かけられる数      かける数

⑯  $6000 \times 2.69$    $6000$   
かけられる数      かける数

⑰  $42 \times 1$    $42$   
かけられる数      かける数

⑱  $1070 \times 7.1$    $1070$   
かけられる数      かける数

# 積の大きさ

年 組 名前

/18

■ 次のかけ算の積と、かけられる数の大小関係を、等号や不等号を使って表しましょう。

①  $9000 \times 0.71$   $<$   $9000$   
かけ算の積 : 6390  
かけられる数      かける数

②  $7020 \times 0.4$   $<$   $7020$   
かけ算の積 : 2808  
かけられる数      かける数

③  $90 \times 4.32$   $>$   $90$   
かけ算の積 : 388.8  
かけられる数      かける数

④  $160 \times 1.04$   $>$   $160$   
かけ算の積 : 166.4  
かけられる数      かける数

⑤  $4410 \times 0.43$   $<$   $4410$   
かけ算の積 : 1896.3  
かけられる数      かける数

⑥  $5500 \times 0.06$   $<$   $5500$   
かけ算の積 : 330  
かけられる数      かける数

⑦  $80 \times 0.05$   $<$   $80$   
かけ算の積 : 4  
かけられる数      かける数

⑧  $200 \times 1$   $=$   $200$   
かけ算の積 : 200  
かけられる数      かける数

⑨  $39 \times 3.6$   $>$   $39$   
かけ算の積 : 140.4  
かけられる数      かける数

⑩  $3890 \times 8.05$   $>$   $3890$   
かけ算の積 : 31314.5  
かけられる数      かける数

⑪  $500 \times 9.07$   $>$   $500$   
かけ算の積 : 4535  
かけられる数      かける数

⑫  $8100 \times 0.37$   $<$   $8100$   
かけ算の積 : 2997  
かけられる数      かける数

⑬  $680 \times 0.9$   $<$   $680$   
かけ算の積 : 612  
かけられる数      かける数

⑭  $2940 \times 1.93$   $>$   $2940$   
かけ算の積 : 5674.2  
かけられる数      かける数

⑮  $750 \times 1.8$   $>$   $750$   
かけ算の積 : 1350  
かけられる数      かける数

⑯  $6000 \times 2.69$   $>$   $6000$   
かけ算の積 : 16140  
かけられる数      かける数

⑰  $42 \times 1$   $=$   $42$   
かけ算の積 : 42  
かけられる数      かける数

⑱  $1070 \times 7.1$   $>$   $1070$   
かけ算の積 : 7597  
かけられる数      かける数