

# がい数のかけ算

年 組 名前

/ 12

■ 上から1けたのがい数に直してから、かけ算をしましょう。(「約」は不要です。)

①  $365 \times 38$



×

=

②  $4765 \times 86$



×

=

③  $38 \times 509$



×

=

④  $5624 \times 451$



×

=

⑤  $4927 \times 2076$



×

=

⑥  $3103 \times 229$



×

=

⑦  $28 \times 932$



×

=

⑧  $306 \times 735$



×

=

⑨  $53 \times 5037$



×

=

⑩  $508 \times 5891$



×

=

⑪  $560 \times 6576$



×

=

⑫  $634 \times 87$



×

=

■ 上から1けたのがい数に直してから、かけ算をしましょう。(「約」は不要です。)

①  $365 \times 38 \rightarrow 400 \times 40 = 16000$   
 実際の答え：13870

②  $4765 \times 86 \rightarrow 5000 \times 90 = 450000$   
 実際の答え：409790

③  $38 \times 509 \rightarrow 40 \times 500 = 20000$   
 実際の答え：19342

④  $5624 \times 451 \rightarrow 6000 \times 500 = 3000000$   
 実際の答え：2536424

⑤  $4927 \times 2076 \rightarrow 5000 \times 2000 = 10000000$   
 実際の答え：10228452

⑥  $3103 \times 229 \rightarrow 3000 \times 200 = 600000$   
 実際の答え：710587

⑦  $28 \times 932 \rightarrow 30 \times 900 = 27000$   
 実際の答え：26096

⑧  $306 \times 735 \rightarrow 300 \times 700 = 210000$   
 実際の答え：224910

⑨  $53 \times 5037 \rightarrow 50 \times 5000 = 250000$   
 実際の答え：266961

⑩  $508 \times 5891 \rightarrow 500 \times 6000 = 3000000$   
 実際の答え：2992628

⑪  $560 \times 6576 \rightarrow 600 \times 7000 = 4200000$   
 実際の答え：3682560

⑫  $634 \times 87 \rightarrow 600 \times 90 = 54000$   
 実際の答え：55158