

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。)

① 295×6321



×

=

② 6943×725



×

=

③ 7185×5132



×

=

④ 861×9326



×

=

⑤ 168×39



×

=

⑥ 42×2340



×

=

⑦ 54×826



×

=

⑧ 792×378



×

=

⑨ 910×28



×

=

⑩ 6003×56



×

=

⑪ 62×1899



×

=

⑫ 2221×6949



×

=

■ 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 $295 \times 6321 \rightarrow 300 \times 6000 = 1800000$
 実際の答え：1864695
- ② $6943 \times 725 \rightarrow 7000 \times 700 = 4900000$
 実際の答え：5033675
- ③ $7185 \times 5132 \rightarrow 7000 \times 5000 = 35000000$
 実際の答え：36873420
- ④ $861 \times 9326 \rightarrow 900 \times 9000 = 8100000$
 実際の答え：8029686
- ⑤ $168 \times 39 \rightarrow 200 \times 40 = 8000$
 実際の答え：6552
- ⑥ $42 \times 2340 \rightarrow 40 \times 2000 = 80000$
 実際の答え：98280
- ⑦ $54 \times 826 \rightarrow 50 \times 800 = 40000$
 実際の答え：44604
- ⑧ $792 \times 378 \rightarrow 800 \times 400 = 320000$
 実際の答え：299376
- ⑨ $910 \times 28 \rightarrow 900 \times 30 = 27000$
 実際の答え：25480
- ⑩ $6003 \times 56 \rightarrow 6000 \times 60 = 360000$
 実際の答え：336168
- ⑪ $62 \times 1899 \rightarrow 60 \times 2000 = 120000$
 実際の答え：117738
- ⑫ $2221 \times 6949 \rightarrow 2000 \times 7000 = 14000000$
 実際の答え：15433729