



がい数

がい数のかけ算とわり算の計算(かけ算)Ⅰ(Ⅰ)

年 組 名前

次のかけ算を上から1けたのがい数にして、積の大きさを見積もりしましょう。
また、じっさいの計算の答えを電たくを使って求めましょう。

1 324×483 $300 \times 500 = 150000$
見積もり(150000) 電たく(156492)

2 582×534 $600 \times 500 = 300000$
見積もり(300000) 電たく(310788)

3 987×654 $1000 \times 700 = 700000$
見積もり(700000) 電たく(645498)

4 743×860 $700 \times 900 = 630000$
見積もり(630000) 電たく(638980)

5 281×1732 $300 \times 2000 = 600000$
見積もり(600000) 電たく(486692)

6 9361×457 $9000 \times 500 = 4500000$
見積もり(4500000) 電たく(4277977)

7 303×8547 $300 \times 9000 = 2700000$
見積もり(2700000) 電たく(2589741)

8 6583×734 $7000 \times 700 = 4900000$
見積もり(4900000) 電たく(4831922)

9 489×7690 $500 \times 8000 = 4000000$
見積もり(4000000) 電たく(3760410)

10 2851×3370 $3000 \times 3000 = 9000000$
見積もり(9000000) 電たく(9607870)