

★たしかめテスト

17 2けたをかけるかけ算の筆算

組	名前	前	点数
	こたえ		

1 次の計算をしましょう。

① $12 \times 20 = 240$

③ $46 \times 60 = 2760$

② $24 \times 40 = 960$

④ $68 \times 50 = 3400$

2 41×32 の筆算の考え方について、□にあてはまる数をかきましょ。□にあてはまる数をかきましょ。

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 32 \\ \hline 82 \\ 1230 \\ \hline 1312 \end{array}$$

41 × □ = 2

41 × □ = 30

3 次の計算をしましょう。

① $\begin{array}{r} 21 \\ \times 43 \\ \hline 63 \\ 84 \\ \hline 903 \end{array}$

② $\begin{array}{r} 32 \\ \times 65 \\ \hline 160 \\ 192 \\ \hline 2080 \end{array}$

③ $\begin{array}{r} 47 \\ \times 60 \\ \hline 2820 \end{array}$

④ $\begin{array}{r} 342 \\ \times 12 \\ \hline 684 \\ 342 \\ \hline 4104 \end{array}$

⑤ $\begin{array}{r} 952 \\ \times 65 \\ \hline 4760 \\ 5712 \\ \hline 61880 \end{array}$

⑥ $\begin{array}{r} 708 \\ \times 81 \\ \hline 708 \\ 5664 \\ \hline 57348 \end{array}$

4 遊園地の入り場りようは、1人216円です。

17人で入ると、何円になりますか。

(式) $216 \times 17 = 3672$

$$\begin{array}{r} 216 \\ \times 17 \\ \hline 1512 \\ 3672 \\ \hline 3672 \end{array}$$

答え 3672 円

5 長さ2m73cmのロープを16本つくります。

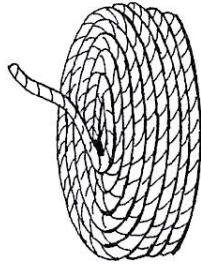
ロープは、全部で何m何cmありますか。

(式) $2m73cm = 273cm$

$273 \times 16 = 4368$

$4368cm = 43m68cm$

答え 43 m 68 cm



6 次の46×53の計算のまちがいをせつめいしましょう。

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 53 \\ \hline 138 \\ 230 \\ \hline 368 \end{array}$$

← 230

46×5の答えの230をかき場所を

まちがえています。答えは138と2300

で2438に70を

12左の位に95を

7 下の□に1から9の数をかいて、かけ算の筆算の問題をつくり、

計算しましょう。

(例)

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 26 \\ \hline 138 \\ 46 \\ \hline 598 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 91 \\ \hline 45 \\ 405 \\ \hline 4095 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ \times 88 \\ \hline 616 \\ 6776 \end{array}$$