

◆それぞれの問題について、マークに○をつけましょう。

😊^{じしん}自信あり 😊^{まあまあ}まあまあ自信あり 😞^{少し}少し自信なし 😞^{自信なし}自信なし

3年

19. 2けたをかけるかけ算の筆算

| | |
|-----|-----|
| クラス | 名 |
| | 組 前 |

① 34×20 の計算のしかたを考えます。□にあてはまる数をかきましよう。
 34×20 は (34×2) を ^{ばい}倍する

ともとめられます。

 $(34 \times \text{□}) \times \text{□} = \text{□}$

😊 😊 😞 😞

② ^{つき}次の計算をしましよう。

① 12×30

② 61×90

③ 73×50

④ 80×60

😊 😊 😞 😞

③ 32×23 の^{ひっさん}筆算のしかたを考えます。□にあてはまる数をかきましよう。

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 23 \\ \hline 96 \dots\dots 32 \times \text{□} \\ 640 \dots\dots 32 \times \text{□} \\ \hline \text{□} \end{array}$$

😊 😊 😞 😞

④ 次の計算をしましよう。

① $\begin{array}{r} 21 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$

② $\begin{array}{r} 57 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$

③ $\begin{array}{r} 56 \\ \times 83 \\ \hline \end{array}$

④ $\begin{array}{r} 46 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$

⑤ $\begin{array}{r} 90 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$

⑥ $\begin{array}{r} 62 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$

⑦ $\begin{array}{r} 142 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$

⑧ $\begin{array}{r} 382 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$

⑨ $\begin{array}{r} 800 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$

⑩ $\begin{array}{r} 306 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$

😊 😊 😞 😞

⑤ ^{ぶんしゅう}文集を1さつつくるのに、28まいの紙がいります。34さつつくると、紙は^{ぜんぶ}全部で何まいいりますか。
(式)答え まい

😊 😊 😞 😞

(2けたをかけるかけ算の筆算) の^{がくしゅう}学習をふりかえって

★ この学習は楽しかったですか。

(はい まあまあ 少し いいえ)

● じゆぎょうの中で、おもしろかったことやわかったことなどのかんそうをかきましよう。

◆ この学習はよくわかりましたか。

(はい まあまあ 少し いいえ)