

【小学校算数 基本問題 小3 - 】

| | | |
|---------------------------|----------------------------|----|
| 「1けたをかける かけ算の筆算」 No. 1 | ()組 ()番 | 氏名 |
|---------------------------|----------------------------|----|

1 にあてはまる数を書きましょう。(単元評価問題:小3・1)

1 2 × 3 の答えは,

1 0 × の答えと 2 × の答えをあわせた数です。

2 2 4 × 5 の筆算の考え方で にあてはまる数を書きましょう。

(単元評価問題:小3・2)

| | | | | |
|---|---|----------------------|---|---|
| $\begin{array}{r} 27 \\ \times 3 \\ \hline 21 \\ 60 \\ \hline 81 \end{array}$ | → | <input type="text"/> | × | 3 |
| $\begin{array}{r} 60 \\ \times 3 \\ \hline 81 \end{array}$ | → | <input type="text"/> | × | 3 |

3 次の計算を筆算でしましょう。(単元評価問題:小3・3)

(1)
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 212 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 642 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

(7)
$$\begin{array}{r} 138 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

(8)
$$\begin{array}{r} 804 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

【小学校算数 基本問題 小3 - 】

| | | |
|------------------------------|------|----|
| 「1けたをかける かけ算の筆算」 No. 2 | ()組 | 氏名 |
| | ()番 | |

- 4 1こ150円のかき氷があります。4こ買うと何円になりますか。
(単元評価問題: 小3 - 4)

| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| |
|------|
| [筆算] |
|------|

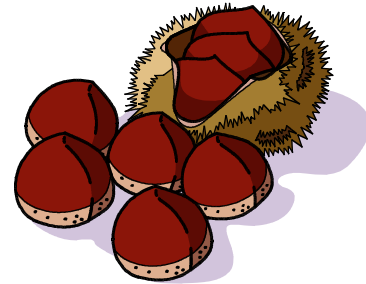


| | | |
|----|--|---|
| 答え | | 円 |
|----|--|---|

- 5 1こ38円のくりがあります。8こ買うと何円になりますか。
(単元評価問題: 小3 - 4)

| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| |
|------|
| [筆算] |
|------|



| | | |
|----|--|---|
| 答え | | 円 |
|----|--|---|

- 6 長さ1m67cmのなわを5本つくります。なわは全部で何m何cmいりますか。
(単元評価問題: 小3 - 5)

| | |
|---|--|
| 式 | |
|---|--|

| |
|------|
| [筆算] |
|------|



| | | | | |
|----|--|---|--|----|
| 答え | | m | | cm |
|----|--|---|--|----|