

氏名 _____

たし算ひき算（くり上がり下がり / ありなし）・かけ算・文章問題

① 次の計算をしましょう。（たし算，くり上がりなし）

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 61 \\ +26 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 24 \\ +15 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 55 \\ +21 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 37 \\ +42 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 78 \\ +11 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 36 \\ +42 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 28 \\ +31 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 44 \\ +15 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 46 \\ +22 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 69 \\ +20 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 43 \\ +55 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 22 \\ +57 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 12 \\ +45 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 31 \\ +61 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 34 \\ +54 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

② 次の計算をしましょう。（ひき算，くり下がりなし）

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 14 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 62 \\ -41 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 86 \\ -73 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 21 \\ -11 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 95 \\ -73 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 51 \\ -40 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 35 \\ -22 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 12 \\ -10 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 33 \\ -12 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 46 \\ -35 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 69 \\ -63 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 34 \\ -32 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 26 \\ -24 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 44 \\ -32 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 74 \\ -31 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

③ 次の計算をしましょう。（たし算，くり上がりあり）

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 18 \\ +23 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 54 \\ +38 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 53 \\ +29 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 67 \\ +54 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 26 \\ +66 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 73 \\ +29 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 32 \\ +28 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 36 \\ +27 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 48 \\ +39 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 35 \\ +48 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 57 \\ +37 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 19 \\ +64 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 15 \\ +25 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 12 \\ +39 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 34 \\ +47 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

④ 次の計算をしましょう。（ひき算，くり下がりあり）

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 31 \\ -15 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 55 \\ -28 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 24 \\ -15 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 37 \\ -29 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 75 \\ -47 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 82 \\ -55 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 66 \\ -19 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 38 \\ -29 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 93 \\ -64 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 47 \\ -28 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| $\begin{array}{r} 86 \\ -59 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 96 \\ -78 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 66 \\ -37 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 41 \\ -25 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 72 \\ -54 \\ \hline \end{array}$ |
|--|--|--|--|--|

5 次の計算をしましょう(かけ算)

$2 \times 6 =$ $8 \times 7 =$ $5 \times 5 =$

$3 \times 7 =$ $2 \times 9 =$ $4 \times 8 =$

$5 \times 8 =$ $4 \times 2 =$ $9 \times 6 =$

$5 \times 9 =$ $9 \times 3 =$ $6 \times 5 =$

$7 \times 2 =$ $2 \times 4 =$ $8 \times 3 =$

6 次の計算をしましょう(二けたのかけ算)

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

7 品物の値段が下のような場合に次の問いに答えなさい(買い物計算)

| | |
|-------|-------|
| 鉛筆 | 56 円 |
| 消しゴム | 61 円 |
| ボールペン | 53 円 |
| ホッチキス | 273 円 |
| はさみ | 100 円 |

(1) 鉛筆 3 本と消しゴム 1 個を買ったときの合計金額

(2) ボールペン 2 本とホッチキス 1 個を買ったときの合計金額

(3) 鉛筆 2 本とボールペン 3 本とはさみ 2 個を買ったときの合計金額

(4) 鉛筆 5 本とボールペン 7 本買って 1000 円支払ったときの釣り銭の金額

(5) 消しゴム 6 個とホッチキス 3 個買って 1500 円支払ったときの釣り銭の金額

(6) 鉛筆 12 本とホッチキス 5 個とはさみ 3 個買って 2500 円支払ったときの釣り銭の金額