

ふゆ休みばん②

じどうようかいとう (こたえ)

1

つぎの計算^{けいさん}をひっ算^{さん}でしましょう。

(1) $23 + 51$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 51 \\ \hline 74 \end{array}$$

(2) $46 + 25$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 25 \\ \hline 71 \end{array}$$

(3) $35 + 29$

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 29 \\ \hline 64 \end{array}$$

(4) $66 + 24$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 24 \\ \hline 90 \end{array}$$

一のくらは、6+4で10になります。一のくらの0をわすれずにかきます。

(5) $28 + 72$

十のくらは、1+2+7で10になります。十のくらは0で、百のくらしに1くり上がります。一のくらしと十のくらしの0をわすれずにかきます。

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 72 \\ \hline 100 \end{array}$$

(6) $8 + 54$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 54 \\ \hline 62 \end{array}$$

(7) $347 + 71$

$$\begin{array}{r} 347 \\ + 71 \\ \hline 418 \end{array}$$

(8) $6 + 437$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 437 \\ \hline 443 \end{array}$$

※つぎのページにも、もんだいがあります。

2 つぎの計算をひき算でしましょう。

(1) $69 - 42$

$$\begin{array}{r} 69 \\ - 42 \\ \hline 27 \end{array}$$

(2) $47 - 27$

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 27 \\ \hline 20 \end{array}$$

(3) $32 - 15$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 32 \\ - 15 \\ \hline 17 \end{array}$$

① 一のくらのけいさん
2から5はひけないので
十のくらから1くり下げる。
 $12 - 5 = 7$
② 十のくらのけいさん
 $2 - 1 = 1$

(4) $65 - 57$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 65 \\ - 57 \\ \hline 8 \end{array}$$

十のくらに0は
かきません。

(5) $90 - 41$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 90 \\ - 41 \\ \hline 49 \end{array}$$

(6) $24 - 8$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 24 \\ - 8 \\ \hline 16 \end{array}$$

(7) $105 - 9$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 0 \\ 105 \\ - 9 \\ \hline 96 \end{array}$$

(8) $453 - 46$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 453 \\ - 46 \\ \hline 407 \end{array}$$

3 つぎの計算をしましょう。

(1) 4×6

24

(2) 3×9

27

(3) 5×3

15

(4) 2×9

18

九九は、次の学年でもつかうので、くりかえし
れんしゅうして、しっかりおぼえましょう。