

算2-0202チ01



① つぎの ひき算^{ざん}を しましょう。

〔4点×6〕

(1) $18 - 3$

(2) $30 - 7$

(3) $64 - 9$

(4) $80 - 40$

(5) $100 - 20$

(6) $96 - 50$

② つぎの ひき算を ひっ算で しましょう。

〔5点×3〕

(1) $57 - 31$

(2) $84 - 67$

(3) $72 - 9$

③ あめが 35こ あります。16こ あげると のこりは
何^{なん}こで しょう。

〔11点〕

(しき)

(ひっ算)

(答え)



ひき算2

[

]

算2-0204チ01



- ① つぎの ひっ算^{さん}には まちがいが あります。
正しく かきましょう。

(1)

$$\begin{array}{r} 4 \ 5 \\ - 3 \ 2 \\ \hline 7 \ 7 \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} 8 \ 3 \\ - 5 \ 7 \\ \hline 3 \ 6 \end{array}$$

- ② 94円の チョコレートを 18円 やすく 買いました。いくらで
買ったでしょう。答えの たしかめも しましょう。 [15点]

(しき)

(ひっ算)

(答えのたしかめ)

(答え)

- ③ 下の 絵を 見て ひき算の もんだいを つくりましょう。 [15点]



98円



83円



64円



79円

ひき算1

算2-0202チ01 ひき算2

算2-0204チ01

① つぎの ひき算を しましょう。

$$(1) \ 18 - 3 = 15$$

$$(2) \ 30 - 7 = 23$$

$$(3) \ 64 - 9 = 55$$

$$(4) \ 80 - 40 = 40$$

$$(5) \ 100 - 20 = 80$$

$$(6) \ 96 - 50 = 46$$

② つぎの ひき算を ひっ算で しましょう。

[5点×3]

$$(1) \ 57 - 31$$

$$(2) \ 84 - 67$$

$$(3) \ 72 - 9$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 31 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 67 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 9 \\ \hline 63 \end{array}$$

③ あめが 35こ あります。16こ あげると のこりは
何こでしょう。

$$(しき) \ 35 - 16 = 19$$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 16 \\ \hline 19 \end{array}$$

(答え) 19こ



[11点]

① つぎの ひっ算には まちがいが あります。

[10点×2]

正しく かきましょう。

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 32 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 32 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 57 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 710 \\ - 57 \\ \hline 26 \end{array}$$

② 94円の チョコレートを 18円 やすく 買いました。いくらで
買ったでしょう。答えの たしかめも しましょう。

[15点]

$$(しき) \ 94 - 18 = 76$$

(ひっ算)

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 18 \\ \hline 76 \end{array}$$

(答え) 76円

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 18 \\ \hline 94 \end{array}$$

③ 下の 絵を見て ひき算の もんだいを つくりましょう。

[15点]



98円



83円



64円



79円

(れい) ポテトチップスは 98円です。おせんべいは
83円です。ポテトチップスは おせんべいより
何円 高いでしょう。