

3年生

算数ドリル

たし算とひき算①-1

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 80点

/ 100点



ちょっと大きな数の「たし算」だよ。だけど、「たし算」なのはこれまでとおなじだから、くり上がりに気をつけながら、おちついてやっつけていこう！

1 けいさん 計算をしよう 【1問5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 132 \\ + 213 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 235 \\ + 108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 319 \\ + 176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 307 \\ + 307 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 167 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 206 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 174 \\ + 143 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 297 \\ + 125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 415 \\ + 293 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 348 \\ + 176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 267 \\ + 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 329 \\ + 189 \\ \hline \end{array}$$

2 あんざん 暗算(あたまの中)でたし算をしよう 【1問5点】

$$(1) \quad 15 + 12 =$$

$$(2) \quad 27 + 22 =$$

$$(3) \quad 21 + 56 =$$

$$(4) \quad 18 + 12 =$$

$$(5) \quad 27 + 23 =$$

$$(6) \quad 14 + 36 =$$

$$(7) \quad 18 + 14 =$$

$$(8) \quad 35 + 28 =$$

3年生

算数ドリル

たし算とひき算①-2

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 80点

/ 100点



ちょっと大きな数の「ひき算」だよ。「ひき算」なのは
これまでとおなじだから、くり下がりでもちがえない
ように、気をつけながら計算してね

1 けいさん 計算をしよう 【1問5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 184 \\ - \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 252 \\ - \quad 150 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 234 \\ - \quad 108 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 159 \\ - \quad 159 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 321 \\ - \quad 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 403 \\ - \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 316 \\ - \quad 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 261 \\ - \quad 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 533 \\ - \quad 186 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 418 \\ - \quad 163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 327 \\ - \quad 179 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 463 \\ - \quad 287 \\ \hline \end{array}$$

2 あんざん 暗算(あたまの中)でひき算をしよう 【1問5点】

$$(1) \quad 28 - 11 =$$

$$(2) \quad 47 - 37 =$$

$$(3) \quad 58 - 35 =$$

$$(4) \quad 24 - 12 =$$

$$(5) \quad 36 - 18 =$$

$$(6) \quad 50 - 25 =$$

$$(7) \quad 42 - 17 =$$

$$(8) \quad 54 - 36 =$$

3年生

算数ドリル

たし算とひき算①-3

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア 80点

/ 100点



「たしかめ算」は大切だよ。「できた」ら「たしかめ」。
「 $150-25=125$ 」なら「 $150=125+25$ 」

1 にはいる数をかこう 【1問5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 1 \square 2 \\ + 1 1 \square \\ \hline 2 6 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 3 7 6 \\ + 1 2 \square \\ \hline 4 \square 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \square 2 7 \\ + 1 6 \square \\ \hline 8 \square 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 1 \square 3 \\ + \square 2 \square \\ \hline 6 9 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 1 \square 5 \\ - 3 \square \\ \hline 1 4 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 2 \square 8 \\ - 5 2 \\ \hline 1 5 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 4 7 6 \\ - \square 5 \square \\ \hline 1 \square 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 4 \square 2 \\ - \square 4 \square \\ \hline 2 3 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 1 3 \square \\ + 4 \square 7 \\ \hline \square 5 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 9 \square 4 \\ - \square 3 \square \\ \hline 2 3 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad \square 6 2 \\ + 4 3 \square \\ \hline 8 \square 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 8 2 \square \\ - \square 7 6 \\ \hline 1 \square 6 \end{array}$$

2 あんざん 暗算(あたまの中)で計算をしよう 【1問5点】

(1) $57+22=$

(2) $48-36=$

(3) $42+58=$

(4) $80-62=$

(5) $37+25=$

(6) $81-29=$

(7) $27+58=$

(8) $77-38=$

3年生

算数ドリル

たし算とひき算①-4

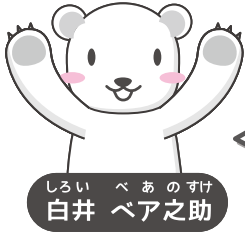
時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 30点

/ 40点



「どれ」と「どれ」を「たす」？

「なに」から「どれ」を「ひく」？

問^{もん}だいをよく読^よんで、し^{かんが}っかり考^{かんが}えようね



みそら

1 電車には368人がのっています。

つぎ えき
次の駅で152人がおると、のっている人は何人になりますか 【10点】

式

答え

2 138円の大根^{たいこん}を1本と、54円の玉ねぎを3つ買いました。

ぜんぶ
全部で、いくらになりますか 【10点】

式

答え

3 ダニエルとエドガーは、2人であわせて780m^{はし}走りました。

そのうち、ダニエルが走^{はし}ったのは、438mでした。

(1) エドガーが走^{はし}ったのは、何mですか 【10点】

式

答え

(2) ダニエルは、エドガーより何m^{はし}多く走りましたか 【10点】

式

答え