

3年生

算数ドリル

たし算とひき算②-1

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」と「ひき算」だよ。
「くり上がり」と「くり下がり」に気をつけながら、
まちがえないように、^{けいさん}計算していこう!



1 ^{けいさん} 計算をしよう 【1問5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 1324 \\ + 2543 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 4517 \\ + 1383 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 3907 \\ + 1385 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 4782 \\ + 1696 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 5674 \\ - 3452 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 6805 \\ - 2685 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 2045 \\ - 782 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 6128 \\ - 3567 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (9) \quad 3174 \\ + 2676 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (10) \quad 4736 \\ - 2368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (11) \quad 6807 \\ + 1793 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (12) \quad 9311 \\ - 5978 \\ \hline \end{array}$$

2 ^{あんざん} 暗算(あたまの中)で計算をしよう 【1問5点】

$$(1) \quad 63 + 37 =$$

$$(2) \quad 83 + 60 =$$

$$(3) \quad 29 + 64 =$$

$$(4) \quad 38 - 19 =$$

$$(5) \quad 72 - 48 =$$

$$(6) \quad 71 - 35 =$$

$$(7) \quad 111 - 97 =$$

$$(8) \quad 145 - 87 =$$

3年生

算数ドリル

たし算とひき算②-2

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 30点

/ 40点



数字が大きくても、おちついて「たし算」や「ひき算」をすればいいんだ。「たし算」や「ひき算」は、これまでにたくさんやってきたよね。だから、きっとできるよ!

1 かめきちくんのちよ金箱ほこには、4192円入っています。

うさみちゃんのちよ金箱ほこには、1768円入っています。

(1) どちらが、いくら多おおくちよ金していますか 【10点】

式

答え

(2) 2人ふたりのちよ金をたすと、いくらになりますか 【10点】

式

答え

2 かめきちくんは、1650円のずかんと、540円のざっしを買って、5000円さつでお金をはらいました。

(1) かめきちくんが買った本は、2さつでいくらですか 【10点】

式

答え

(2) かめきちくんがうけとるおつりは、いくらですか 【10点】

式

答え

3年生

算数ドリル

たし算とひき算②-3

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



「 $1500+5000-2500=4500$ 」。「0」がたくさん
ついていても、「 $15+50-25=45$ 」と同じだよね。



1 たし算をしよう 【1問4点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 57 \\ \quad 63 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 76 \\ \quad 37 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 108 \\ \quad 276 \\ + 317 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 36 \\ \quad 178 \\ + 532 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 307 \\ \quad 78 \\ + 254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 1812 \\ \quad 2134 \\ + 3126 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 2019 \\ \quad 3057 \\ + 1975 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 4178 \\ \quad 3673 \\ + 2149 \\ \hline \end{array}$$

2 暗算(あたまの中)で計算をしよう 【1問3点】

$$(1) 5400+1600-2800-1200=$$

$$(2) 4000-1500-800+1300=$$

$$(3) 2200-700+3700-3500=$$

$$(4) 7300-2500-2500+2700=$$

$$(5) 8400+1600-5500+2800=$$

$$(6) 6700-2500+800+500-3700=$$

3年生

算数ドリル

たし算とひき算②-4

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア 30点

/ 40点



ぼくは今、「名古屋市」に住んでいるんだ。
その前は、北極にいたんだよ。



- 1** 3・5・0・9・6の5つの数字のうち、4つを使って、4けたの数をつくろう。
1つの数の中に、同じ数字は2回使えないよ。

(1) 大きいじゅんに、3つの数を書きましょう【10点】

答え

(2) 1番大きい数から、一番小さな数をひきましょう【10点】

式

答え

(3) 6000に1番ちかい数は、いくつといくつですか【10点】

答え

- 2** ぼくの学校の3年生は、217人いるんだ。そして、4年生は196人。
3年生と4年生をあわせたみんなで、100m走をしたんだけど、
ぼくのじゅんいは54番だった。けっこう、速いでしょ。

ぼくが何人にかかったか、わかる?【10点】

式

答え
