

2年生

算数ドリル

たし算⑥-1

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点

しろい べあ のすけ
白井 ペア之助

くり上がりをしたときには、くり上がった数を
わすれないように、小さくかいておくのもいいよね



みそら

1 たし算をしよう(ひっ算) 【1問5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 712 \\ + 288 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 567 \\ + 433 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 432 \\ + 568 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 181 \\ + 819 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 7654 \\ + 2346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 3782 \\ + 6218 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 6085 \\ + 3915 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 2111 \\ + 7889 \\ \hline \end{array}$$

2 お母さんは今日スーパーで、1485円の買い物をしました。

昨日の買い物では、今日よりも382円多くつかったそうです。

お母さんが昨日と今日、買い物でつかったお金は、あわせていくらですか

【5点】

しき

こた
答え

3 白川公園に来た人は、土曜日が3837人、日曜日は5179人でした。

土曜日と日曜日、白川公園にはあわせて何人が来ましたか 【5点】

しき

こた
答え

2年生

算数ドリル

たし算⑥-2

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



4けたと4けたの^{ぜん}たし算だよ。^{かず}数が大きくなってきたけど、^{ぜん}たし算のやりかたは、これまでとおなじだよ

1 たし算をしよう(ひっ算) 【1問5点】

(1)	$\begin{array}{r} 1432 \\ 2123 \\ + 3214 \\ \hline 6769 \end{array}$	(2)	$\begin{array}{r} 1620 \\ 1060 \\ + 1580 \\ \hline \end{array}$	(3)	$\begin{array}{r} 2131 \\ 1576 \\ + 3214 \\ \hline \end{array}$	(4)	$\begin{array}{r} 3087 \\ 1048 \\ + 2075 \\ \hline \end{array}$
-----	--	-----	---	-----	---	-----	---

2 にはいる^{すうじ}数字をかこう 【1問5点】

(1)	$\begin{array}{r} 3 \square 5 \square \\ + \square 8 \square 7 \\ \hline 6130 \end{array}$	(2)	$\begin{array}{r} 174\square \\ + \square 4\square 4 \\ \hline 7\square 26 \end{array}$	(3)	$\begin{array}{r} 41\square 8 \\ + 5\square 7\square \\ \hline \square 876 \end{array}$	(4)	$\begin{array}{r} \square 82\square \\ + 49\square 3 \\ \hline 7\square 21 \end{array}$
-----	--	-----	---	-----	---	-----	---

- 3 ぼくの家から学校までは、1420mです。おじいちゃんの家は、学校から830mのところであって、今日 ぼくはおじいちゃんの家によってから、家に帰ることになっているんだ。
- 帰りも、行くときと同じ道をとおると、ぼくは家をでてから家に帰るまでに、ぜんぶで何m 歩くでしょうか 【10点】

しき

こた
答え

2年生

算数ドリル

たし算⑥-3

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



1かい ^{こた} 答えをかいても、まちがっていないか
たしかめ算で、もう1かい ^{さん} けい算してみよう



1 たし算をしよう(ひっ算) 【1問3点】

(1)	$\begin{array}{r} 1348 \\ 4611 \\ + 3422 \\ \hline 9381 \end{array}$	(2)	$\begin{array}{r} 2175 \\ 3086 \\ + 1814 \\ \hline \end{array}$	(3)	$\begin{array}{r} 3018 \\ 1976 \\ + 2407 \\ \hline \end{array}$	(4)	$\begin{array}{r} 1798 \\ 2956 \\ + 2647 \\ \hline \end{array}$
-----	--	-----	---	-----	---	-----	---

2 にはいる数をかこう 【1問4点】

(1)	$5625 + \boxed{4375} = 10000$	(2)	$1895 + \boxed{} = 10000$
(3)	$\boxed{} + 7456 = 10000$	(4)	$\boxed{} + 3257 = 10000$
(5)	$2412 + \boxed{} = 5555$	(6)	$2008 + \boxed{} = 5555$
(7)	$500 + \boxed{} + 3 + 40 = 6543$		
(8)	$1900 + 2900 + 3900 + 1300 = \boxed{}$		

3 5L3dL15mL の水と、2L8dL37mL の水をあわせると、 何mLの水になるでしょう 【6点】

しき

こた
答え

2年生

算数ドリル

たし算⑥-4

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



ねん せい ざん
 これができたら、2年生のたし算は「クリア」だよ。
 すごいね、いっぱいがんばったね。おめでとう!



たし算の練習

みそら

1 たし算をしよう(ひっ算) 【1問3点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 5046 \\ + 1987 \\ \hline 7033 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 7182 \\ + 1957 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 4519 \\ + 3986 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 1384 \\ + 7818 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 2269 \\ + 5977 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 3951 \\ + 4289 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 6727 \\ + 1886 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 5739 \\ + 3486 \\ \hline \end{array}$$

2 にはいる数字をかこう 【1問5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 1 \ 2 \ 3 \ \square \\ \quad 2 \ \square \ 4 \ 5 \\ + 3 \ 4 \ \square \ 6 \\ \hline \square \ 0 \ 3 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 2 \ 1 \ \square \ 0 \\ \quad \square \ 2 \ 1 \ 0 \\ + 4 \ \square \ 2 \ 1 \\ \hline 9 \ 6 \ 3 \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \square \ 5 \ 1 \ 2 \\ \quad 1 \ 4 \ \square \ 7 \\ + 2 \ 7 \ 3 \ \square \\ \hline 7 \ \square \ 0 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 1 \ \square \ 7 \ 5 \\ \quad 2 \ 8 \ 8 \ \square \\ + \square \ 7 \ 4 \ 8 \\ \hline 8 \ 6 \ \square \ 9 \end{array}$$

3 たし算をするじゅんばんをかんがえて、けい算してみよう

$$1550 + 1235 + 1450 + 958 + 765 + 1042 \quad \text{【6点】}$$

こた
 答え