

2年生

算数ドリル

たし算⑤-1

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



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



### 1 たし算をしよう(ひっ算) 【1問4点】

(1)	$1400$	(2)	$1500$	(3)	$2700$	(4)	$5750$
	$+ 2100$		$+ 3200$		$+ 4500$		$+ 3250$
	<hr/>		<hr/>		<hr/>		<hr/>
	3500		4700		7200		9000

(5)	$2480$	(6)	$4760$	(7)	$5640$	(8)	$2255$
	$+ 1070$		$+ 1580$		$+ 780$		$+ 1805$
	<hr/>		<hr/>		<hr/>		<hr/>
	3550		6340		6420		4060

### 2 ぼくは780円、妹は320円もっているよ。

ぼくと妹がもっているお金をあわせると、いくらになるでしょう 【6点】

しき  $780+320=1100$

こた 答え 1100円

### 3 昨日は1200m、今日は1400m 走りました。

昨日と今日、あわせて何m 走りましたか 【6点】

しき  $1200+1400=2600$

こた 答え 2600m

### 4 1560円の図かんと、580円の色えんぴつセットを買いました。

代金は、あわせていくらですか 【6点】

しき  $1560+580=2140$

こた 答え 2140円

2年生

算数ドリル

たし算⑤-2

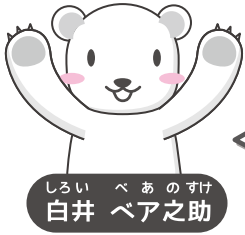
時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



4けたと4けたのたし算だよ。数が大きくなってきたけど、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)	$\begin{array}{r} 1524 \\ + 1245 \\ \hline 2769 \end{array}$	(2)	$\begin{array}{r} 2305 \\ + 3080 \\ \hline 5385 \end{array}$	(3)	$\begin{array}{r} 4321 \\ + 1234 \\ \hline 5555 \end{array}$	(4)	$\begin{array}{r} 1674 \\ + 8325 \\ \hline 9999 \end{array}$
-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

(5)	$\begin{array}{r} 3216 \\ + 1854 \\ \hline 5070 \end{array}$	(6)	$\begin{array}{r} 1715 \\ + 2179 \\ \hline 3894 \end{array}$	(7)	$\begin{array}{r} 3726 \\ + 2538 \\ \hline 6264 \end{array}$	(8)	$\begin{array}{r} 2458 \\ + 3176 \\ \hline 5634 \end{array}$
-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

### 2 ぼくは先週、なわとびを1520回 とびました。

そして今週は、1850回 とびました

#### (1) 先週と今週をあわせて、ぼくは何回なわとびをとんでしょう 【5点】

しき  $1520+1850=3370$

答え  $3370$  回

#### (2) 来週は、今週よりも150回多くなわとびをとぼうと思っています。

ちゃんととべたら、先週と今週と来週をあわせて、ぼくは何回 なわとびをとんだことになるでしょう 【5点】

しき  $3370+1850+150=5370$

答え  $5370$  回

2年生

算数ドリル

たし算⑤-3

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 50点



1かい <sup>こた</sup> 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 <sup>さん</sup> けい算してみよう



にや!

みそら

### 1 あん算(あたまの中)で、たし算をしよう 【1問2点】

(1)  $120 + 130 = 250$     (2)  $310 + 250 = 560$     (3)  $430 + 270 = 700$

(4)  $180 + 340 = 520$     (5)  $740 + 260 = 1000$     (6)  $370 + 630 = 1000$

### 2 にはいる <sup>すうじ</sup> 数字をかこう 【1問4点】

(1)  $\begin{array}{r} \boxed{3} \boxed{1} 5 0 \\ + 2 4 \boxed{3} 0 \\ \hline 5 5 8 \boxed{0} \end{array}$     (2)  $\begin{array}{r} 2 4 0 \boxed{0} \\ + \boxed{3} \boxed{3} 5 2 \\ \hline 5 7 \boxed{5} 2 \end{array}$     (3)  $\begin{array}{r} 4 1 \boxed{2} 4 \\ + 1 \boxed{0} \boxed{0} \boxed{3} \\ \hline \boxed{5} 1 2 7 \end{array}$     (4)  $\begin{array}{r} \boxed{2} 5 1 8 \\ + 4 1 \boxed{3} 2 \\ \hline 6 \boxed{6} 5 \boxed{0} \end{array}$

(5)  $\begin{array}{r} 1 \boxed{6} 1 5 \\ + \boxed{2} 2 \boxed{3} 3 \\ \hline 3 8 4 \boxed{8} \end{array}$     (6)  $\begin{array}{r} \boxed{4} 4 \boxed{3} 4 \\ + 2 \boxed{2} 3 \boxed{8} \\ \hline 6 6 7 2 \end{array}$     (7)  $\begin{array}{r} 1 \boxed{6} 8 2 \\ + 7 2 \boxed{5} 7 \\ \hline \boxed{8} 9 3 \boxed{9} \end{array}$     (8)  $\begin{array}{r} \boxed{2} 6 7 \boxed{6} \\ + 2 5 \boxed{2} 7 \\ \hline 5 \boxed{2} 0 3 \end{array}$

### 3 この小学校には、1882人 <sup>にん</sup> のじどうがいます。

となり町の小学校には、1450人 <sup>にん</sup> のじどうがいるそうです。

この小学校と、となり町の小学校のじどうをあわせると、何人になるでしょう

【1問6点】

しき  $1882 + 1450 = 3332$

こた 答え  $3332$  人

2年生

算数ドリル

たし算⑤-4

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア45点

/ 60点



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



### 1 たし算をしよう(ひっ算) 【1問3点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 1582 \\ + 2372 \\ \hline 3954 \end{array} \quad \begin{array}{r} (2) \quad 3148 \\ + 2687 \\ \hline 5835 \end{array} \quad \begin{array}{r} (3) \quad 1067 \\ + 2975 \\ \hline 4042 \end{array} \quad \begin{array}{r} (4) \quad 4209 \\ + 1896 \\ \hline 6105 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 3759 \\ + 2472 \\ \hline 6231 \end{array} \quad \begin{array}{r} (6) \quad 4738 \\ + 3864 \\ \hline 8602 \end{array} \quad \begin{array}{r} (7) \quad 6584 \\ + 1957 \\ \hline 8541 \end{array} \quad \begin{array}{r} (8) \quad 7392 \\ + 1759 \\ \hline 9151 \end{array}$$

### 2 あん算(あたまの中)で、たし算をしよう 【1問2点】

$$\begin{array}{l} (1) 420+80=500 \quad (2) 250+750=1000 \quad (3) 810+190=1000 \\ (4) 445+55=500 \quad (5) 365+635=1000 \quad (6) 875+125=1000 \\ (7) 715+285=1000 \quad (8) 318+682=1000 \end{array}$$

### 3 にはいる数字をかこう 【1問5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad \boxed{4} \boxed{5} 6 4 \\ + 2 8 \boxed{6} 6 \\ \hline 7 4 3 \boxed{0} \end{array} \quad \begin{array}{r} (2) \quad 3 9 1 \boxed{2} \\ + \boxed{3} \boxed{3} 4 1 \\ \hline 7 2 \boxed{5} 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} (3) \quad 6 1 \boxed{9} 4 \\ + 2 \boxed{0} 0 \boxed{7} \\ \hline \boxed{8} 2 0 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} (4) \quad \boxed{2} 8 2 8 \\ + 6 3 \boxed{6} 3 \\ \hline 9 \boxed{1} 9 \boxed{1} \end{array}$$