

めあて たし算ができる。

べんきょうした日 月 日

「2. たし算のひっ算」のじゅんび

105点

なまえ

5 たしかめよう

1 たし算を ざん しましょう。

① 2+4 ② 4+3

③ 3+5 ④ 8+1

⑤ 7+2 ⑥ 6+4

⑦ 1+9 ⑧ 5+0

⑨ 0+7 ⑩ 0+0

2 たし算を しましょう。

⑪ 9+4 ⑫ 7+5

⑬ 8+6 ⑭ 2+9

⑮ 4+7 ⑯ 8+8

⑰ 6+9 ⑱ 5+8

⑲ 9+3 ⑳ 6+7

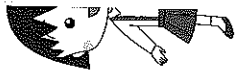
は)

っが)

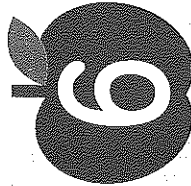
う。

)

)



果 2・上



めあて ● くり上がりのないたし算のひっ算ができる。

2. たし算のひっ算

① たし算(1)

なまえ

□9~12

べんきょうした 日

1 たし算をしましょう。

①	1	4	②	2	3	③	8	
	+	7	2	+	4	5	+	1

一のくさし 4+2
十のくさし 1+7

ヒント くらひごとに計算しよう。

④	1	6	⑤	6	5	⑥	5	
	+	2	1	+	3	4	+	2

⑦	4	5	⑧	3	1	⑨	7	
	+	5	3	+	2	8	+	1

2 女の子が17人、男の子が22人います。みんなで何人ですか。

⑩ しき

答え ()



3 たてもよこも、たすと、同じ数になります。いくつになりますか。

12		
13	11	14
		15

()

めあて ● くり上がりのないたし算のひっ算ができる。

2. たし算のひっ算

① たし算(1)

べんきょうした日 月 日

1210点

なまえ

□12

点

① たし算をしましょう。

①	40	②	81	③	7
	+ 56		+ 4		+ 70
	□□		□□		□□

ヒント 0や、あいているくらいに気をつけよう。

④	20	⑤	68	⑥	50
	+ 33		+ 30		+ 40
	□□		□□		□□

⑦	42	⑧	6	⑨	60
	+ 6		+ 71		+ 9
	□□		□□		□□

② あわせて何円なんになりますか。



32円

⑩ しき



14円

答え ()

③ ④に入る数字は何ですか。

④ 3

$$\begin{array}{r} + 3 \\ \text{④} \\ \hline 98 \end{array}$$

④ () ④ ()

どうぶつ の 数 を、グラフ に せいり します。

うさぎ	いぬ	ねこ	さる
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○
○	○	○	○

① 左のグラフのつづきを かきましよう。

② いちばん 多い どうぶつは 何ですか。 (りす)

③ ねこと さるでは、どちらが 多いですか。 (ねこ)

上のグラフの数を下のひょうにあらわしましょう。

どうぶつ	うさぎ	いぬ	りす	ねこ	さる
数	4	2	6	5	3

④ どうぶつの数

⑤ 数が3びきの どうぶつは 何ですか。 (さる)

たし算をしましょう。

① 2+4=6 ② 4+3=7

③ 3+5=8 ④ 8+1=9

⑤ 7+2=9 ⑥ 6+4=10

⑦ 1+9=10 ⑧ 5+0=5

⑨ 0+7=7 ⑩ 0+0=0

たし算をしましょう。

⑪ 9+4=13 ⑫ 7+5=12

⑬ 8+6=14 ⑭ 2+9=11

⑮ 4+7=11 ⑯ 8+8=16

⑰ 6+9=15 ⑱ 5+8=13

⑲ 9+3=12 ⑳ 6+7=13

たし算をしましょう。

① $\begin{array}{r} 14 \\ +72 \\ \hline 86 \end{array}$ ② $\begin{array}{r} 23 \\ +45 \\ \hline 68 \end{array}$ ③ $\begin{array}{r} 84 \\ +13 \\ \hline 97 \end{array}$

④ $\begin{array}{r} 16 \\ +21 \\ \hline 37 \end{array}$ ⑤ $\begin{array}{r} 65 \\ +34 \\ \hline 99 \end{array}$ ⑥ $\begin{array}{r} 52 \\ +27 \\ \hline 79 \end{array}$

⑦ $\begin{array}{r} 45 \\ +53 \\ \hline 98 \end{array}$ ⑧ $\begin{array}{r} 31 \\ +28 \\ \hline 59 \end{array}$ ⑨ $\begin{array}{r} 73 \\ +15 \\ \hline 88 \end{array}$

⑩ しき $17+22=39$ 答え (39人)

女の子が17人、男の子が22人 います。みんなて 何人ですか。

あわせて 何円 になりますか。

⑩ しき $32+14=46$ 答え (46円)

32円 14円

たし算をしましょう。

① $\begin{array}{r} 40 \\ +56 \\ \hline 96 \end{array}$ ② $\begin{array}{r} 81 \\ +4 \\ \hline 85 \end{array}$ ③ $\begin{array}{r} 70 \\ +70 \\ \hline 140 \end{array}$

④ $\begin{array}{r} 20 \\ +33 \\ \hline 53 \end{array}$ ⑤ $\begin{array}{r} 68 \\ +30 \\ \hline 98 \end{array}$ ⑥ $\begin{array}{r} 50 \\ +40 \\ \hline 90 \end{array}$

⑦ $\begin{array}{r} 42 \\ +6 \\ \hline 48 \end{array}$ ⑧ $\begin{array}{r} 6 \\ +71 \\ \hline 77 \end{array}$ ⑨ $\begin{array}{r} 60 \\ +9 \\ \hline 69 \end{array}$

あわせて 何円 になりますか。

⑩ しき $32+14=46$ 答え (46円)

32円 14円

あわせて 何円 になりますか。

⑩ しき $32+14=46$ 答え (46円)

32円 14円