

◆ つぎの ^{けいさん}計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 42 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 28 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 71 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 57 \\ + \quad 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 22 \\ + \quad 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 38 \\ + \quad 53 \\ \hline \end{array}$$

$$(7) \quad 28 + 69$$

$$(8) \quad 64 + 27$$

(9) ^{ひがし}東小学校の 2年生は 2クラス あります。1組が ^{くみ}26人, 2組が 27人です。2年生は みんなで ^{なん}何人ですか。

(しき)

こたえ()

(10) たての ^{すう}数字と よこの 数字を, 左上の 記ごうに あわせて 計算しましょう。

+	7	5	8
10	17		
41			
86			

第 4 回 2

学習日

月 日

目標時間 4 分

かかった時間

分

とく点

点

(1もん10点)

◆ つぎの ^{けいさん}計算を しましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 85 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 69 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 72 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 50 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 36 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

(7) $64 + 17$

(8) $49 + 33$

(9) 赤い 花が 14本, 白い 花が 28本 さいて います。花は ぜんぶで ^{なん}何本 さいて いますか。

(しき)

こたえ()

(10) たての ^{すう}数字と よこの 数字を, 左上の ^き記ごうに あわせて 計算しましょう。

-	5	1	2
45	40		
76			
28			

第 4 回 ③

(1 もん 10 点)

◆ つぎの ^{けいさん} 計算を しましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 96 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 24 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 52 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 45 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 38 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

(7) $39 + 28$

(8) $45 + 25$

(9) 子どもが 1れつに ^{まへ} 前から ^{ばん} 6番目で、
^{うし} 後ろから 4番目です。子どもは ^{なん} ぜんぶで 何人 ならんで いますか。
 (しき)

こたえ()

(10) たての ^{すう} 数字と よこの 数字を、左上の
^き 記ごうに あわせて 計算 しましょう。

+	6	2	7
46	52		
15			
33			

◆ つぎの ^{けいさん}計算を しましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 82 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 13 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 48 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 45 \\ + \quad 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 67 \\ + \quad 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 26 \\ + \quad 68 \\ \hline \end{array}$$

$$(7) \quad 42 + 38$$

$$(8) \quad 39 + 35$$

(9) あめは 35円です。ガムは あめより 28円 ^{たか}高いそうです。ガムは ^{なん}何円ですか。

(しき)

こたえ()

(10) たての ^{すう}数字と よこの 数字を、左上の ^き記ごうに あわせて 計算しましょう。

-	2	4	5
35	33		
47			
19			

第 4 回 5

(1 もん 10 点)

◆ つぎの ^{けいさん}計算を しましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 61 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 79 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 34 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 21 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 55 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

(7) $30 + 27$

(8) $16 + 66$

(9) あおいさんは 23円の あめと 38円の チョコレートを ^か買います。
^{だい}代金は ^{なん}何円に なりますか。
 (しき)

こたえ()

(10) たての ^{すう}数字と よこの ^{すう}数字を、左上の ^き記ごうに あわせて 計算しましょう。

+	5	4	9
18	23		
52			
85			

第4回テスト

学習日

月 日

目標時間 4 分

かかった時間

分

とく点

点

(1もん10点)

◆ つぎの ^{けいさん}計算を しましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 92 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 78 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 37 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 26 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 55 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

(7) $57 + 36$

(8) $79 + 11$

(9) ゆうとさんは 貝がらを 35こ ひろいました。さくらさんは ゆうとさんより 16こ ^{おお}多く ひろいました。さくらさんは ^{なん}何こ ひろいましたか。

(しき)

こたえ()

(10) たての ^{すう}数字と よこの 数字を、左上の ^き記ごうに あわせて 計算しましょう。

-	2	4	6
26	24		
69			
47			

第 4 回 P.19 ~ P.24

- ① (1) 47 (2) 31 (3) 80
 (4) 68 (5) 57 (6) 91
 (7) 97 (8) 91 (9) 53 人

(10)

+	7	5	8
10	17	15	18
41	48	46	49
86	93	91	94

考え方 (9) $26 + 27 = 53$ 53 人

- ② (1) 88 (2) 73 (3) 80
 (4) 94 (5) 88 (6) 74
 (7) 81 (8) 82 (9) 42 本

(10)

-	5	1	2
45	40	44	43
76	71	75	74
28	23	27	26

考え方 (9) $14 + 28 = 42$ 42 本

- ③ (1) 98 (2) 32 (3) 60
 (4) 68 (5) 47 (6) 90
 (7) 67 (8) 70 (9) 9 人

(10)

+	6	2	7
46	52	48	53
15	21	17	22
33	39	35	40

考え方 (9) $6 + 4 - 1 = 9$ 9 人

- ④ (1) 89 (2) 22 (3) 50
 (4) 89 (5) 89 (6) 94
 (7) 80 (8) 74 (9) 63 円

(10)

-	2	4	5
35	33	31	30
47	45	43	42
19	17	15	14

考え方 (9) $35 + 28 = 63$ 63 円

- ⑤ (1) 69 (2) 83 (3) 40
 (4) 69 (5) 68 (6) 81
 (7) 57 (8) 82 (9) 61 円

(10)

+	5	4	9
18	23	22	27
52	57	56	61
85	90	89	94

考え方 (9) $23 + 38 = 61$ 61 円

テスト

- (1) 98 (2) 86 (3) 43
 (4) 39 (5) 79 (6) 71
 (7) 93 (8) 90 (9) 51 こ

(10)

-	2	4	6
26	24	22	20
69	67	65	63
47	45	43	41

考え方 (9) $35 + 16 = 51$ 51 こ