

会場番号	会場名	受験番号	氏名 フリガナ	性別	生年月日
X		学年・組 ※指示があった場合のみ記入			<input type="checkbox"/> 訂正 <small>氏名に誤りがある場合、正しい氏名を記入する。</small>
		年 組		年 月 日	
ご記入いただきました個人情報、当財団の検定にかかわる業務のみに使用します。(ただし、検定に因る業務に際し、業務提携会社に作業を委託する場合があります。)					

1 「かいだん 計算」を しましょう。

+	9
1	

+	8	9
2		

+	7	9	8
3			

+	7	9	6	8
4				

+	9	7	8	6	5
5					

+	5	6	8	4	9	7
6						

+	7	8	6	4	5	9	3
7							

+	8	2	7	4	6	9	5	3
8								

+	3	1	5	9	2	7	6	8	4
9									

【計算のしかた】

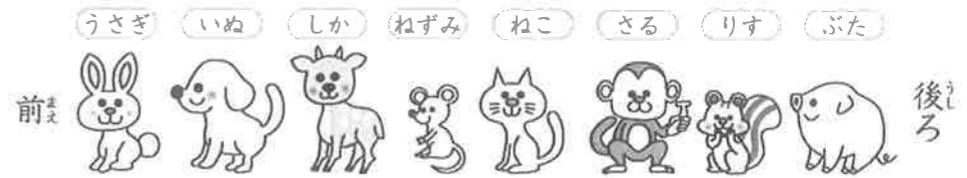
●下の ①～③の ように、左の したの 数に、上の 数を たして、 答えを、□に かきましょう。

+	9	7	8
3	12	10	11

- ① $3+9=12$
- ② $3+7=10$
- ③ $3+8=11$

2

(1) 下の 絵を 見て、□に あう 数を かきましょう。

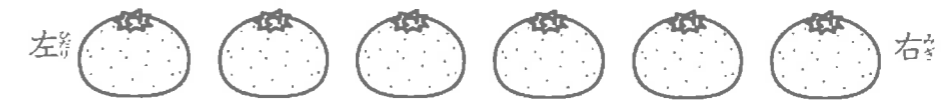


① さるは 前から □ 番目です。

② ねこは 後ろから □ 番目です。

(2) つぎの みかんに ○を つけましょう。

① 右から 4こ目



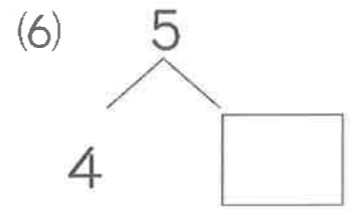
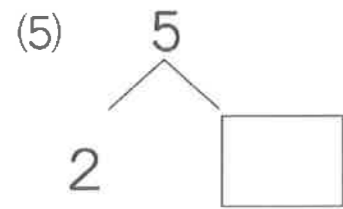
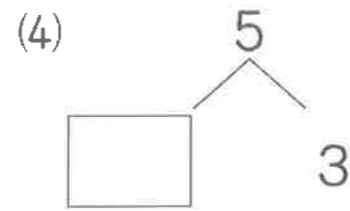
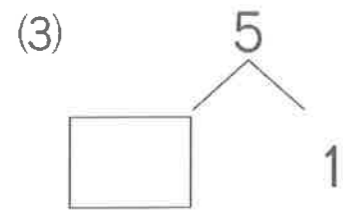
② 左から 3こ



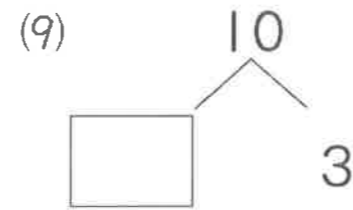
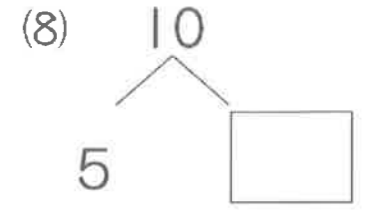
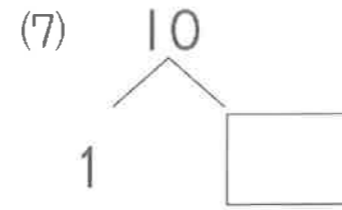
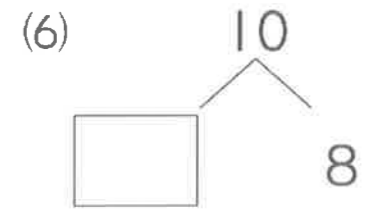
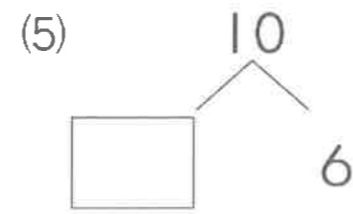
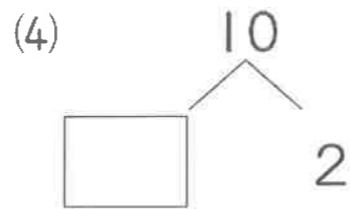
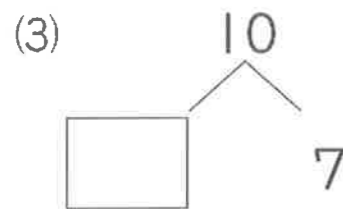
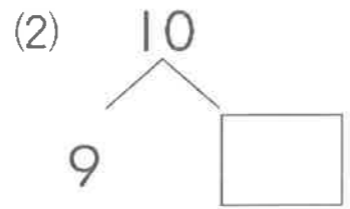
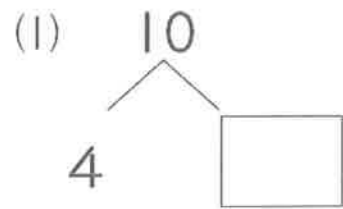
3 □にあう ^{かず}数を かきましょう。

(1) 4は 3と □

(2) 3は 1と □



4 □にあう ^{かず}数を かきましょう。



5 □にあてはまる ^{かず}数を かきましょう。



会場番号	会場名	受験番号	氏名
X		X	

⑥ 計算をしましょう。

(1) $2 + 4 =$

(2) $7 + 2 =$

(3) $9 - 7 =$

(4) $6 - 2 =$

(5) $8 - 5 =$

⑦ 計算をしましょう。

(1) $6 + 7 =$

(2) $9 + 2 =$

(3) $3 + 8 =$

(4) $16 - 8$

(5) $13 - 6$

⑧ 計算をしましょう。

(1)
$$\begin{array}{r} 23 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 42 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 54 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 89 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

9 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 75 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 83 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 100 \\ - 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 294 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$

10 計算をしましょう。

$$(1) \quad 4 \times 4 =$$

$$(2) \quad 6 \times 7 =$$

$$(3) \quad 8 \times 5 =$$

$$(4) \quad 7 \times 9 =$$

$$(5) \quad 9 \times 6 =$$

$$(6) \quad 7 \times 4 =$$

$$(7) \quad 3 \times 6 =$$

$$(8) \quad 8 \times 7 =$$