

# 小学校第3学年基礎学力定着度調査(算数)

3ねん( )くみ( )ばん なまえ( )

点

※ こたえは  の中に かきましよう。

1  に あてはまる 数を かきましよう。(5点×4)

(1) つぎの 数を あわせると いくつに なりますか。

		1	
	10	1	
	10	1	
100	10	1	1
100	10	1	1

こたえ

(2) 100を 3こ, 10を 5こ, 1を 8こ, あわせた数は,  です。

(3) 700は, 100を  こ あわせた数です。

(4) 百のくらいが6, 十のくらいが1, 一のくらいが9の数は,  です。

2 ひっ算で 計算を しましよう。ひっ算は  の中に かきましよう。(5点×6)

(1)  $42 + 16$

$$\begin{array}{r} 42 \\ +16 \\ \hline 58 \end{array}$$

2位数+2位数  
繰り上がりなし

こたえ

(2)  $26 + 38$

$$\begin{array}{r} 26 \\ +38 \\ \hline 64 \end{array}$$

2位数+2位数  
繰り上がり1回

こたえ

(3)  $79 + 53$

$$\begin{array}{r} 79 \\ +53 \\ \hline 132 \end{array}$$

2位数+2位数  
繰り上がり2回

こたえ

(4)  $48 - 32$

$$\begin{array}{r} 48 \\ -32 \\ \hline 16 \end{array}$$

2位数-2位数  
繰り下がりなし

こたえ

(5)  $83 - 69$

$$\begin{array}{r} 83 \\ -69 \\ \hline 14 \end{array}$$

2位数-2位数  
繰り下がり1回

こたえ

(6)  $125 - 94$

$$\begin{array}{r} 125 \\ -94 \\ \hline 31 \end{array}$$

3位数-2位数  
繰り下がり1回

こたえ

3 計算を しましよう。(5点×5)

(1)  $2 \times 4$       こたえ   
2の段

(2)  $5 \times 3$       こたえ   
5の段

(3)  $7 \times 4$       こたえ   
7の段

(4)  $8 \times 9$       こたえ   
8の段

(5)  $9 \times 9$       こたえ   
9の段

4 いちごが 4こずつ のっている さらが 5こ あります。(式5点 答え5点)

いちごは ぜんぶで 何こ ありますか。

(しき)   
(4 \times 5でも可)



こたえ  こ

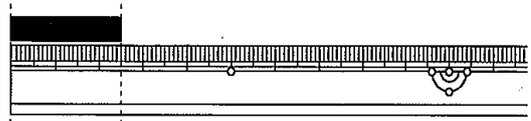
4の段

5  に あてはまる 数を かきましよう。(5点×2)

(1)  $10\text{mm} =$    $\text{cm}$  長さ

(2) 1時間 =  分 時間

6 テープの 長さは 何cm何mm ですか。(5点×1)



長さ(ものさし)