

単元別問題

ねん くみ ばん なまえ

1

つぎの けいさんを しましょう。

(1)  $3 + 1$

(2)  $4 + 2$

(3)  $3 + 5$

(4)  $7 + 2$

(5)  $4 + 0$

(6)  $5 + 5$

(7)  $9 + 1$

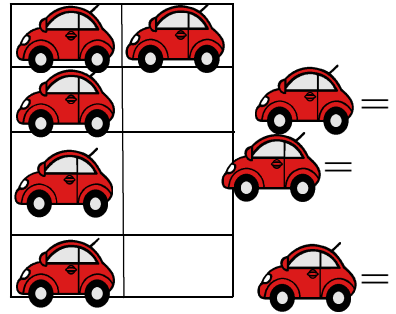
(8)  $4 + 6$

※つぎのぺえじにも、もんだいがあります。

2

(1) くるまが 5だい とまっています。そこに、  
3だい くと、ぜんぶで なんだいに  
なりますか。

したの 【ず】をつかって かんがえ、  
しきと こたえを かきましょう。



【ず】



しき

こたえ

(2) かだんに あかい花が 4本 さいています。

しろい花が5本 さいています。

花は ぜんぶで なん本 さいていますか。

したの 【ず】をつかって かんがえ、しきと こたえを かきましょう。

【ず】

あかい花

しろい花



しき

こたえ

3

えをみて、 4 + 3の しきになる もんだいを つくりましょう。



単元別問題

こたえ

1

(1)

4

(2)

6

(3)

8

(4)

9

(5)

4

(6)

10

(7)

10

(8)

10

2

(1) 【ず】



ずに なにも かいていなくても、しき、こたえが あっていれば せいかいです。

(れい) はじめに5だい

3だいくると

しき

5 + 3

こたえ

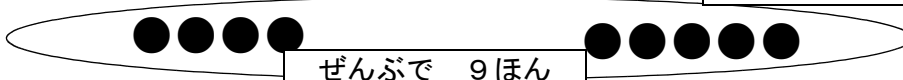
8 だい

(2) 【ず】

あかい<sup>はな</sup>花

しろい<sup>はな</sup>花

ずに なにも かいていなくても、しき、こたえが あっていれば せいかいです。



ぜんぶで 9ほん

しき

4 + 5

こたえ

9 ほん

3

れい)

れいの「こどものかず」のほかに、「せのたかいきとせのひくいきのかず」や「タンポポとチューリップのかず」などでも もんだいをつくることができます。

こうえんに こどもが 4にん いました。

あとから 3にん きました。

こどもは ぜんぶで なんにんに なりましたか。