



宮っ子学力  
ステップアップシート

けいさん  
計算

ねん  
2年

だい かい  
第4回

ねん  
2年

ぐみ  
組

ばん  
番

しめい  
氏名

☆ つぎの <sup>けいさん</sup>計算を しましょう。

(1)  $2 \times 4$

8

(2)  $3 \times 7$

21

(3)  $9 \times 2$

18

(4)  $6 \times 7$

42

(5)  $4 \times 4$

16

(6)  $3 \times 9$

27

(7)  $8 \times 6$

48

(8)  $1 \times 8$

8

(9)  $6 \times 5$

30

(10)  $7 \times 4$

28

(11)  $9 \times 6$

54

(12)  $7 \times 8$

56

(13)  $5 \times 9$

45

☆ 式と <sup>しき</sup> <sup>こた</sup>答えを <sup>か</sup>書きましょう。

- (14) <sup>じ</sup>自<sup>しゃ</sup>どう車が 6台 あります。1台に 4人ずつ のっています。自<sup>じ</sup>どう車に のっている 人は、みんなで 何人 ですか。

式

$4 \times 6 (=24)$

答え

24

人

- (15) しんじさんは どんぐりを 5こ ひろいました。お姉<sup>ねえ</sup>さんが ひろった 数は、しんじさんの <sup>ばい</sup>3倍 です。お姉<sup>ねえ</sup>さんは どんぐりを 何こ ひろった でしょうか。

式

$5 \times 3 (=15)$

答え

15

こ

## チャレンジコーナー (おもてが おわったら、 ちょうせん してみよう)

### きまりさがし

下の数は、ある <sup>かず</sup>きまりに <sup>か</sup>したがって ならんでいます。

□に あてはまる 数を <sup>か</sup>書きましょう。

① 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35 ...

(かけ算九九の5のたん)

② 1, 4, 7, 10, 13, 16, 19 ...

(3ずつふえる)

③ 1, 2, 4, 8, 16, 32...

<sup>まえ</sup>  
(前の数の2倍になる)



となり どうしの <sup>かず</sup>数を  
くらべてみよう!