

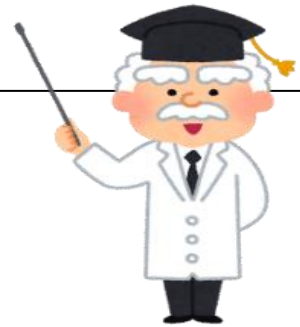
# さんすう しょうねんせい おもしろ算数(257) (小2年生)

(このページは、ちよくせつにゆうりよく直接入力できません。 みそのまま見るか、いんさつ印刷してもらってつか使ってね!!)

しょうがっこう 小学校 ねんせい 2年生の みなさん、こんにちは。

おもしろ算数 (257) は、「5のだんのかけ算」の問題です。

もんだい  
【問題】



つぎの けいさんを しましょう。

- ①  $5 \times 1$
- ②  $5 \times 2$
- ③  $5 \times 3$
- ④  $5 \times 4$
- ⑤  $5 \times 5$
- ⑥  $5 \times 6$
- ⑦  $5 \times 7$
- ⑧  $5 \times 8$
- ⑨  $5 \times 9$
- ⑩  $5 \times 10$

(こたえ)

この問題は、「5のだんの九九づくり」です。  
つぎの ように かんがえます。

$$5 \times 1 = 5$$

$$5 \times 2 = 5 \times 1 + 5 = 10$$

$$5 \times 3 = 5 \times 2 + 5 = 15$$

$$5 \times 4 = 5 \times 3 + 5 = 20$$

$$5 \times 5 = 5 \times 4 + 5 = 25$$

$$5 \times 6 = 5 \times 5 + 5 = 30$$

$$5 \times 7 = 5 \times 6 + 5 = 35$$

$$5 \times 8 = 5 \times 7 + 5 = 40$$

$$5 \times 9 = 5 \times 8 + 5 = 45$$

$$5 \times 10 = 5 \times 9 + 5 = 50$$

※「5のだんの九九」では、かける数が 1つずつ大きくなると、  
答えは、5ずつ 大きくなっています。

どうでしょうか。ほかのだんでも、かける数が 1つずつ大きくなると、  
答えは、いくつずつ大きくなるか はっけんできそうですか。