

# 九九のひょう



下の ひょうは 九九を まとめた ものです。

		かける数								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
かけられる数	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2	2	4	6	8	10	12	14	16	18
	3	3	6	9	12	15	18	21	24	27
	4	4	8	12	16	20	24	28	32	36
	5	5	10	15	20	25	30	35	40	45
	6	6	12	18	24	30	36	42	48	54
	7	7	14	21	28	35	42	49	56	63
	8	8	16	24	32	40	48	56	64	72
	9	9	18	27	36	45	54	63	72	81

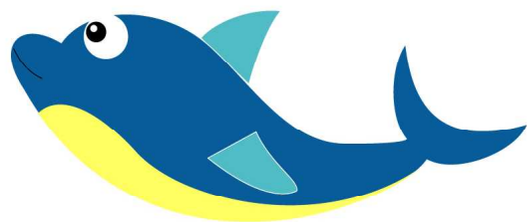
# 九九のひょうから わかること

二のだんと 七のだんの 九九の <sup>こた</sup> 答えを みてみましょう。

二のだんの 九九の <sup>こた</sup> 答えは  
2ずつ ふえて います。

七のだんの 九九の <sup>こた</sup> 答えは  
7ずつ ふえて います。

		かける数								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
かけられる数	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2	2	4	6	8	10	12	14	16	18
	3	3	6	9	12	15	18	21	24	27
	4	4	8	12	16	20	24	28	32	36
	5	5	10	15	20	25	30	35	40	45
	6	6	12	18	24	30	36	42	48	54
	7	7	14	21	28	35	42	49	56	63
	8	8	16	24	32	40	48	56	64	72
	9	9	18	27	36	45	54	63	72	81



# おなじ答えになる九九

ひょうの なかには おなじ <sup>こた</sup> 答えに なる 九九が あります。

• れい

$$3 \times 5 = 5 \times 3$$

$$6 \times 8 = 8 \times 6$$

$$7 \times 4 = 4 \times 7$$

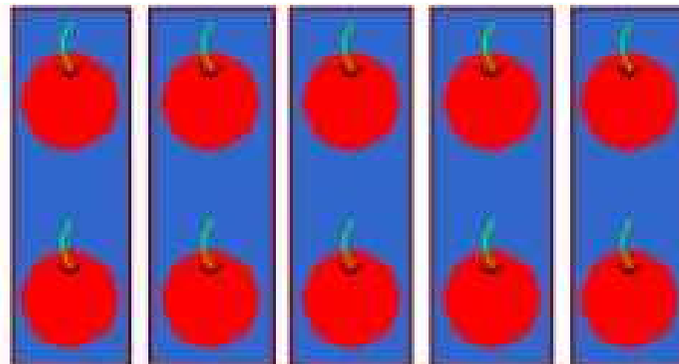
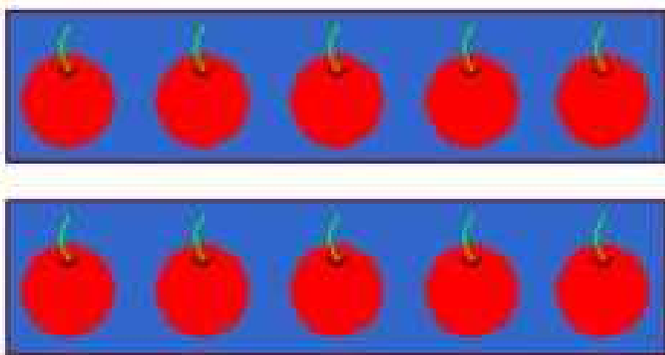
		かける数								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
かけられる数	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2	2	4	6	8	10	12	14	16	18
	3	3	6	9	12	15	18	21	24	27
	4	4	8	12	16	20	24	28	32	36
	5	5	10	15	20	25	30	35	40	45
	6	6	12	18	24	30	36	42	48	54
	7	7	14	21	28	35	42	49	56	63
	8	8	16	24	32	40	48	56	64	72
	9	9	18	27	36	45	54	63	72	81

# 5×2の 答えと 2×5の 答え

5×2の <sup>こた</sup>答えと 2×5の <sup>こた</sup>答えを くらべましょう。

(1)  $5 \times 2 = 10$

(2)  $2 \times 5 = 10$



かけられる数<sup>かず</sup>と かける数<sup>かず</sup>を 入れかえて 計算<sup>けいさん</sup>しても、  
<sup>こた</sup>答えは おなじに なります。

