

1 九九を見なおそう No. 3

() 組 名前 ()

ステップ① もんだいと

もんだい

6×10 の答えはいくつ

「めあて」 6×10 の答

答え

$6 \times 10 = ?$

ステップ② 自分の考えを書いてみよう。とくいな人は、1つだけでなく、いろいろなせつ明のしかたにチャレンジしよう。

かけ算のきまりを思い出してみるのじゃ。

先生が見ます



ステップ③ 友だちの考え方を、かわりにせつ明しよう。(□の中に書こう。)

りく

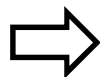
$6 \times 10 = 10 \times \square$



先生が見ます

はると

$6 \times 10 = 6 \times 9 + \square$



先生が見ます

あみ

6×10 $\left\{ \begin{array}{l} 6 \times 2 = \square \\ 6 \times \square = \square \\ \hline \text{あわせて } \square \end{array} \right.$



先生が見ます

ステップ④ 教科書14ページのまとめを、ていねいに書きうつそう。(2行になってもいいよ。)

まとめ

かけられる数や、かける数が10のかけ算も、かけ算のきまりをつかえば、
答えをもとめることができる。

ステップ⑤ かけられる数が10のかけ算の答え、かける数が10のかけ算の答えを、下のひょう
の中に書きこもう。

		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
	10	10	20	30	40	50	60	70	80	90

少しヒントじゃ。

10×3 は、10が3つだから…。

5×10 は、 5×9 にあの数を
たせばいいから…。



ステップ⑥ 教科書14ページの木5と、れんしゅうもんだいにちょうせんしよう。

- ・7人に、10まいずつ色紙を配ります。色紙は、全部で何まいいりますか。

(しき) $7 \times 10 = 70$ 答え (**70まい**)

- ・1日に9ページずつ本を読みます。10日で何ページ読んだことになりますか。

(しき) $9 \times 10 = 90$ 答え (**90ページ**)

- ・4人のりの車が10台あります。最高で何人のることができますか。

(しき) $4 \times 10 = 40$ 答え (**40人**)