



九九ドリル

がつ

なまえ

にち



のだん



にあてはまる

かずを

かきましょう。

$1 \times 1 = \square$

$1 \times 2 = \square$

$1 \times 3 = \square$

$1 \times 4 = \square$

$1 \times 5 = \square$

$1 \times 6 = \square$

$1 \times 7 = \square$

$1 \times 8 = \square$

$1 \times 9 = \square$

$1 \times \square = 1$

$1 \times \square = 2$

$1 \times \square = 3$

$1 \times \square = 4$

$1 \times \square = 5$

$1 \times \square = 6$

$1 \times \square = 7$

$1 \times \square = 8$

$1 \times \square = 9$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」で たしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち



のだん

にあてはまる かずを かきましょう。

$2 \times 1 = \square$

$2 \times 2 = \square$

$2 \times 3 = \square$

$2 \times 4 = \square$

$2 \times 5 = \square$

$2 \times 6 = \square$

$2 \times 7 = \square$

$2 \times 8 = \square$

$2 \times 9 = \square$

$2 \times \square = 2$

$2 \times \square = 4$

$2 \times \square = 6$

$2 \times \square = 8$

$2 \times \square = 10$

$2 \times \square = 12$

$2 \times \square = 14$

$2 \times \square = 16$

$2 \times \square = 18$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」で たしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち



のたん

にあてはまる かずを かきましょう。

$$3 \times 1 = \square$$

$$3 \times 2 = \square$$

$$3 \times 3 = \square$$

$$3 \times 4 = \square$$

$$3 \times 5 = \square$$

$$3 \times 6 = \square$$

$$3 \times 7 = \square$$

$$3 \times 8 = \square$$

$$3 \times 9 = \square$$

$$3 \times \square = 3$$

$$3 \times \square = 6$$

$$3 \times \square = 9$$

$$3 \times \square = 12$$

$$3 \times \square = 15$$

$$3 \times \square = 18$$

$$3 \times \square = 21$$

$$3 \times \square = 24$$

$$3 \times \square = 27$$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」で たしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち



のだん

にあてはまる かずを かきましょう。

$4 \times 1 = \square$

$4 \times 2 = \square$

$4 \times 3 = \square$

$4 \times 4 = \square$

$4 \times 5 = \square$

$4 \times 6 = \square$

$4 \times 7 = \square$

$4 \times 8 = \square$

$4 \times 9 = \square$

$4 \times \square = 4$

$4 \times \square = 8$

$4 \times \square = 12$

$4 \times \square = 16$

$4 \times \square = 20$

$4 \times \square = 24$

$4 \times \square = 28$

$4 \times \square = 32$

$4 \times \square = 36$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」で たしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち

5

のたん

にあてはまる かずを かきましょう。

$5 \times 1 = \square$

$5 \times 2 = \square$

$5 \times 3 = \square$

$5 \times 4 = \square$

$5 \times 5 = \square$

$5 \times 6 = \square$

$5 \times 7 = \square$

$5 \times 8 = \square$

$5 \times 9 = \square$

$5 \times \square = 5$

$5 \times \square = 10$

$5 \times \square = 15$

$5 \times \square = 20$

$5 \times \square = 25$

$5 \times \square = 30$

$5 \times \square = 35$

$5 \times \square = 40$

$5 \times \square = 45$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」で たしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち



のたん



にあてはまる かずを かきましょう。

$6 \times 1 = \square$

$6 \times 2 = \square$

$6 \times 3 = \square$

$6 \times 4 = \square$

$6 \times 5 = \square$

$6 \times 6 = \square$

$6 \times 7 = \square$

$6 \times 8 = \square$

$6 \times 9 = \square$

$6 \times \square = 6$

$6 \times \square = 12$

$6 \times \square = 18$

$6 \times \square = 24$

$6 \times \square = 30$

$6 \times \square = 36$

$6 \times \square = 42$

$6 \times \square = 48$

$6 \times \square = 54$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」で たしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち



のたん

にあてはまる かずを かきましょう。

$7 \times 1 = \square$

$7 \times 2 = \square$

$7 \times 3 = \square$

$7 \times 4 = \square$

$7 \times 5 = \square$

$7 \times 6 = \square$

$7 \times 7 = \square$

$7 \times 8 = \square$

$7 \times 9 = \square$

$7 \times \square = 7$

$7 \times \square = 14$

$7 \times \square = 21$

$7 \times \square = 28$

$7 \times \square = 35$

$7 \times \square = 42$

$7 \times \square = 49$

$7 \times \square = 56$

$7 \times \square = 63$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」で たしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち



のたん

にあてはまる かずを かきましょう。

$8 \times 1 = \square$

$8 \times 2 = \square$

$8 \times 3 = \square$

$8 \times 4 = \square$

$8 \times 5 = \square$

$8 \times 6 = \square$

$8 \times 7 = \square$

$8 \times 8 = \square$

$8 \times 9 = \square$

$8 \times \square = 8$

$8 \times \square = 16$

$8 \times \square = 24$

$8 \times \square = 32$

$8 \times \square = 40$

$8 \times \square = 48$

$8 \times \square = 56$

$8 \times \square = 64$

$8 \times \square = 72$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」で たしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち



9のたん



にあてはまるかずをかきましょう。

$$9 \times 1 = \square$$

$$9 \times 2 = \square$$

$$9 \times 3 = \square$$

$$9 \times 4 = \square$$

$$9 \times 5 = \square$$

$$9 \times 6 = \square$$

$$9 \times 7 = \square$$

$$9 \times 8 = \square$$

$$9 \times 9 = \square$$

$$9 \times \square = 9$$

$$9 \times \square = 18$$

$$9 \times \square = 27$$

$$9 \times \square = 36$$

$$9 \times \square = 45$$

$$9 \times \square = 54$$

$$9 \times \square = 63$$

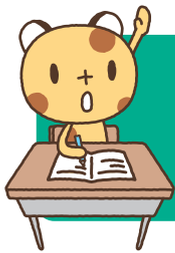
$$9 \times \square = 72$$

$$9 \times \square = 81$$



算数検定

ぜんぶできたら「九九のひょう」でたしかめましょう。



九九ドリル

がつ

なまえ

にち

まとめ

に あてはまる かずを かきましょう。

$7 \times 8 = \square$

$5 \times 3 = \square$

$9 \times 4 = \square$

$6 \times 5 = \square$

$8 \times 2 = \square$

$4 \times 7 = \square$

$1 \times 1 = \square$

$9 \times 6 = \square$

$8 \times 9 = \square$

$2 \times \square = 10$

$3 \times \square = 27$

$4 \times \square = 4$

$8 \times \square = 64$

$9 \times \square = 45$

$7 \times \square = 21$

$6 \times \square = 42$

$8 \times \square = 32$

$9 \times \square = 63$

九九のひょう



かける数

1 2 3 4 5 6 7 8 9

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

かけられる数

ドリルと
いっしょに
つかおう!



算数検定キャラクター
チータとチッタ