

かけ算2

(0のかけ算)

年 組 名前()

表から、とく点のとり方を式に表して、とく点ももとめましょう。

点数(点)	3	2	1	0	合計
回数(回)	0	3	2	5	10
とく点(点)					

3点

3

×

=

2点

1点

0点

次の計算をしましょう。

(1) 0×7

(7) 8×0

(2) 2×0

(8) 0×5

(3) 0×24

(9) 4×0

(4) 22×0

(10) 0×0

(5) 1×0

(11) 0×17

(6) 27×0

(12) 0×3

かけ算2

(0のかけ算)

年 組 名前()

表から、とく点のとり方を式に表して、とく点ももとめましょう。

点数(点)	3	2	1	0	合計
回数(回)	0	3	2	5	10
とく点(点)	0	6	2	0	8

3点

$$3 \times 0 = 0$$

2点

$$2 \times 3 = 6$$

1点

$$1 \times 2 = 2$$

0点

$$0 \times 5 = 0$$

次の計算をしましょう。

$$(1) \quad 0 \times 7 = 0$$

$$(7) \quad 8 \times 0 = 0$$

$$(2) \quad 2 \times 0 = 0$$

$$(8) \quad 0 \times 5 = 0$$

$$(3) \quad 0 \times 24 = 0$$

$$(9) \quad 4 \times 0 = 0$$

$$(4) \quad 22 \times 0 = 0$$

$$(10) \quad 0 \times 0 = 0$$

$$(5) \quad 1 \times 0 = 0$$

$$(11) \quad 0 \times 17 = 0$$

$$(6) \quad 27 \times 0 = 0$$

$$(12) \quad 0 \times 3 = 0$$