

かけ算3

(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)	3	0	6	1	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) 2×0

(7) 0×14

(2) 0×0

(8) 0×6

(3) 0×7

(9) 9×0

(4) 5×0

(10) 0×8

(5) 11×0

(11) 4×0

(6) 0×16

(12) 27×0

かけ算3

(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)	3	0	6	1	10
とく点(点)	9	0	6	0	15

3点

$$3 \times 3 = 9$$

2点

$$2 \times 0 = 0$$

1点

$$1 \times 6 = 6$$

0点

$$0 \times 1 = 0$$

次の計算をしましょう。

$$(1) \quad 2 \times 0 = 0$$

$$(7) \quad 0 \times 14 = 0$$

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

$$(8) \quad 0 \times 6 = 0$$

$$(3) \quad 0 \times 7 = 0$$

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

$$(4) \quad 5 \times 0 = 0$$

$$(10) \quad 0 \times 8 = 0$$

$$(5) \quad 11 \times 0 = 0$$

$$(11) \quad 4 \times 0 = 0$$

$$(6) \quad 0 \times 16 = 0$$

$$(12) \quad 27 \times 0 = 0$$