

かけざん

かけざんドリル [5]

が 月 につ 日 に ち じ 時 じ 時 ぶん 分 ~ ぶん 分

な まえ
名 前

(1) $4 \times 7 =$

(11) $9 \times 8 =$

(2) $3 \times 4 =$

(12) $3 \times 1 =$

(3) $2 \times 10 =$

(13) $5 \times 5 =$

(4) $8 \times 8 =$

(14) $4 \times 9 =$

(5) $9 \times 3 =$

(15) $8 \times 4 =$

(6) $5 \times 6 =$

(16) $6 \times 10 =$

(7) $7 \times 9 =$

(17) $7 \times 3 =$

(8) $6 \times 1 =$

(18) $2 \times 6 =$

(9) $3 \times 5 =$

(19) $2 \times 7 =$

(10) $4 \times 2 =$

(20) $5 \times 2 =$

かけざん

かけざんドリル [5]

が 月 につ 日 ち に じ 時 ぶん 分 ~ じ 時 ぶん 分
な まえ
名 前

(1) $5 \times 9 =$

(11) $2 \times 9 =$

(2) $9 \times 2 =$

(12) $4 \times 4 =$

(3) $7 \times 10 =$

(13) $5 \times 2 =$

(4) $4 \times 7 =$

(14) $6 \times 8 =$

(5) $6 \times 5 =$

(15) $7 \times 7 =$

(6) $3 \times 4 =$

(16) $9 \times 1 =$

(7) $8 \times 6 =$

(17) $3 \times 10 =$

(8) $2 \times 3 =$

(18) $8 \times 5 =$

(9) $2 \times 1 =$

(19) $5 \times 3 =$

(10) $8 \times 8 =$

(20) $2 \times 6 =$

かけざん

かけざんドリル [5]

が 月 日 じ 時 ぶん 分 ~ じ 時 ぶん 分

な まえ
名 前

(1) $9 \times \square = 18$

(11) $8 \times \square = 80$

(2) $8 \times \square = 80$

(12) $3 \times \square = 6$

(3) $4 \times \square = 16$

(13) $4 \times \square = 28$

(4) $7 \times \square = 63$

(14) $2 \times \square = 8$

(5) $3 \times \square = 24$

(15) $7 \times \square = 35$

(6) $6 \times \square = 42$

(16) $6 \times \square = 18$

(7) $5 \times \square = 15$

(17) $5 \times \square = 30$

(8) $2 \times \square = 12$

(18) $9 \times \square = 72$

(9) $4 \times \square = 4$

(19) $7 \times \square = 7$

(10) $6 \times \square = 30$

(20) $6 \times \square = 54$

かけざん

かけざんドリル [5]

が 月 日 時 分 ~ 時 分

な まえ
名 前

$$(1) \quad 8 \times \square = 32$$

$$(11) \quad 6 \times \square = 60$$

$$(2) \quad 3 \times \square = 18$$

$$(12) \quad 5 \times \square = 35$$

$$(3) \quad 2 \times \square = 4$$

$$(13) \quad 3 \times \square = 3$$

$$(4) \quad 5 \times \square = 50$$

$$(14) \quad 9 \times \square = 18$$

$$(5) \quad 9 \times \square = 9$$

$$(15) \quad 4 \times \square = 16$$

$$(6) \quad 7 \times \square = 21$$

$$(16) \quad 7 \times \square = 56$$

$$(7) \quad 4 \times \square = 28$$

$$(17) \quad 8 \times \square = 40$$

$$(8) \quad 6 \times \square = 54$$

$$(18) \quad 2 \times \square = 6$$

$$(9) \quad 4 \times \square = 32$$

$$(19) \quad 2 \times \square = 12$$

$$(10) \quad 9 \times \square = 45$$

$$(20) \quad 4 \times \square = 36$$