



# こたえを おぼえる かけ算 九九表

1の단	2の단	3の단	4の단	5の단	6の단	7の단	8の단	9の단
いん いちが $1 \times 1 = \square$	に いちが $2 \times 1 = \square$	さん いちが $3 \times 1 = \square$	し いちが $4 \times 1 = \square$	ご いちが $5 \times 1 = \square$	ろく いちが $6 \times 1 = \square$	しち いちが $7 \times 1 = \square$	はち いちが $8 \times 1 = \square$	く いちが $9 \times 1 = \square$
いん 二が $1 \times 2 = \square$	に にんが $2 \times 2 = \square$	さん 二が $3 \times 2 = \square$	し 二が $4 \times 2 = \square$	ご に $5 \times 2 = \square$	ろく に $6 \times 2 = \square$	しち に $7 \times 2 = \square$	はち に $8 \times 2 = \square$	く に $9 \times 2 = \square$
いん さんが $1 \times 3 = \square$	に さんが $2 \times 3 = \square$	さ さんが $3 \times 3 = \square$	し さん $4 \times 3 = \square$	ご さん $5 \times 3 = \square$	ろく さん $6 \times 3 = \square$	しち さん $7 \times 3 = \square$	はち さん $8 \times 3 = \square$	く さん $9 \times 3 = \square$
いん しが $1 \times 4 = \square$	に しが $2 \times 4 = \square$	さん し $3 \times 4 = \square$	し し $4 \times 4 = \square$	ご し $5 \times 4 = \square$	ろく し $6 \times 4 = \square$	しち し $7 \times 4 = \square$	はち し $8 \times 4 = \square$	く し $9 \times 4 = \square$
いん ごが $1 \times 5 = \square$	に ご $2 \times 5 = \square$	さん ご $3 \times 5 = \square$	し ご $4 \times 5 = \square$	ご ご $5 \times 5 = \square$	ろく ご $6 \times 5 = \square$	しち ご $7 \times 5 = \square$	はち ご $8 \times 5 = \square$	く ご $9 \times 5 = \square$
いん ろくが $1 \times 6 = \square$	に ろく $2 \times 6 = \square$	さぶ ろく $3 \times 6 = \square$	し ろく $4 \times 6 = \square$	ご ろく $5 \times 6 = \square$	ろく ろく $6 \times 6 = \square$	しち ろく $7 \times 6 = \square$	はち ろく $8 \times 6 = \square$	く ろく $9 \times 6 = \square$
いん しちが $1 \times 7 = \square$	に しち $2 \times 7 = \square$	さん しち $3 \times 7 = \square$	し しち $4 \times 7 = \square$	ご しち $5 \times 7 = \square$	ろく しち $6 \times 7 = \square$	しち しち $7 \times 7 = \square$	はち しち $8 \times 7 = \square$	く しち $9 \times 7 = \square$
いん はちが $1 \times 8 = \square$	に はち $2 \times 8 = \square$	さん ぱ $3 \times 8 = \square$	し は $4 \times 8 = \square$	ご は $5 \times 8 = \square$	ろく は $6 \times 8 = \square$	しち は $7 \times 8 = \square$	はっ ぱ $8 \times 8 = \square$	く は $9 \times 8 = \square$
いん くが $1 \times 9 = \square$	に く $2 \times 9 = \square$	さん く $3 \times 9 = \square$	し く $4 \times 9 = \square$	ごっ く $5 \times 9 = \square$	ろっ く $6 \times 9 = \square$	しち く $7 \times 9 = \square$	はっ く $8 \times 9 = \square$	く く $9 \times 9 = \square$

