

計算問題 82

上級

氏名 _____

$1) 23 - 14 =$

$11) 29 - 4 =$

$2) 24 - 12 =$

$12) 16 - 10 =$

$3) 17 - 4 =$

$13) 26 - 4 =$

$4) 22 - 1 =$

$14) 29 - 10 =$

$5) 29 - 6 =$

$15) 29 - 9 =$

$6) 17 - 9 =$

$16) 17 - 8 =$

$7) 24 - 2 =$

$17) 22 - 1 =$

$8) 30 - 12 =$

$18) 20 - 13 =$

$9) 26 - 3 =$

$19) 26 - 4 =$

$10) 18 - 3 =$

$20) 19 - 14 =$

回答 _____ 分



$$1) 23 - 14 = 9 \quad 11) 29 - 4 = 25$$

$$2) 24 - 12 = 12 \quad 12) 16 - 10 = 6$$

$$3) 17 - 4 = 13 \quad 13) 26 - 4 = 22$$

$$4) 22 - 1 = 21 \quad 14) 29 - 10 = 19$$

$$5) 29 - 6 = 23 \quad 15) 29 - 9 = 20$$

$$6) 17 - 9 = 8 \quad 16) 17 - 8 = 9$$

$$7) 24 - 2 = 22 \quad 17) 22 - 1 = 21$$

$$8) 30 - 12 = 18 \quad 18) 20 - 13 = 7$$

$$9) 26 - 3 = 23 \quad 19) 26 - 4 = 22$$

$$10) 18 - 3 = 15 \quad 20) 19 - 14 = 5$$

