

計算問題 84

上級

氏名 _____

$1) 21 - 13 =$

$11) 23 - 12 =$

$2) 18 - 11 =$

$12) 23 - 11 =$

$3) 17 - 11 =$

$13) 18 - 10 =$

$4) 27 - 9 =$

$14) 20 - 1 =$

$5) 16 - 1 =$

$15) 24 - 1 =$

$6) 22 - 12 =$

$16) 18 - 4 =$

$7) 21 - 14 =$

$17) 26 - 10 =$

$8) 27 - 1 =$

$18) 22 - 8 =$

$9) 23 - 7 =$

$19) 30 - 10 =$

$10) 23 - 4 =$

$20) 30 - 8 =$

回答 _____ 分



計算問題 84

上級

答え

$$1) 21 - 13 = 8 \quad 11) 23 - 12 = 11$$

$$2) 18 - 11 = 7 \quad 12) 23 - 11 = 12$$

$$3) 17 - 11 = 6 \quad 13) 18 - 10 = 8$$

$$4) 27 - 9 = 18 \quad 14) 20 - 1 = 19$$

$$5) 16 - 1 = 15 \quad 15) 24 - 1 = 23$$

$$6) 22 - 12 = 10 \quad 16) 18 - 4 = 14$$

$$7) 21 - 14 = 7 \quad 17) 26 - 10 = 16$$

$$8) 27 - 1 = 26 \quad 18) 22 - 8 = 14$$

$$9) 23 - 7 = 16 \quad 19) 30 - 10 = 20$$

$$10) 23 - 4 = 19 \quad 20) 30 - 8 = 22$$

