

計算問題 83

上級

氏名 _____

$1) 27 - 15 =$

$11) 20 - 10 =$

$2) 17 - 12 =$

$12) 20 - 4 =$

$3) 29 - 14 =$

$13) 30 - 13 =$

$4) 18 - 5 =$

$14) 21 - 11 =$

$5) 27 - 9 =$

$15) 24 - 7 =$

$6) 16 - 3 =$

$16) 22 - 11 =$

$7) 22 - 4 =$

$17) 27 - 2 =$

$8) 28 - 3 =$

$18) 18 - 14 =$

$9) 22 - 10 =$

$19) 23 - 15 =$

$10) 26 - 13 =$

$20) 26 - 10 =$

回答 _____ 分



計算問題 83

上級

答え

$$1) 27 - 15 = 12 \quad 11) 20 - 10 = 10$$

$$2) 17 - 12 = 5 \quad 12) 20 - 4 = 16$$

$$3) 29 - 14 = 15 \quad 13) 30 - 13 = 17$$

$$4) 18 - 5 = 13 \quad 14) 21 - 11 = 10$$

$$5) 27 - 9 = 18 \quad 15) 24 - 7 = 17$$

$$6) 16 - 3 = 13 \quad 16) 22 - 11 = 11$$

$$7) 22 - 4 = 18 \quad 17) 27 - 2 = 25$$

$$8) 28 - 3 = 25 \quad 18) 18 - 14 = 4$$

$$9) 22 - 10 = 12 \quad 19) 23 - 15 = 8$$

$$10) 26 - 13 = 13 \quad 20) 26 - 10 = 16$$

