

計算問題 47

上級

氏名 _____

$1) 32 - 20 =$

$11) 38 - 10 =$

$2) 37 - 10 =$

$12) 34 - 20 =$

$3) 42 - 20 =$

$13) 31 - 13 =$

$4) 33 - 18 =$

$14) 32 - 14 =$

$5) 50 - 11 =$

$15) 44 - 19 =$

$6) 30 - 13 =$

$16) 46 - 13 =$

$7) 40 - 15 =$

$17) 48 - 16 =$

$8) 43 - 13 =$

$18) 35 - 20 =$

$9) 46 - 16 =$

$19) 48 - 16 =$

$10) 30 - 19 =$

$20) 48 - 15 =$

回答 _____ 分



計算問題 47

上級

答え

$$1) 32 - 20 = 12 \quad 11) 38 - 10 = 28$$

$$2) 37 - 10 = 27 \quad 12) 34 - 20 = 14$$

$$3) 42 - 20 = 22 \quad 13) 31 - 13 = 18$$

$$4) 33 - 18 = 15 \quad 14) 32 - 14 = 18$$

$$5) 50 - 11 = 39 \quad 15) 44 - 19 = 25$$

$$6) 30 - 13 = 17 \quad 16) 46 - 13 = 33$$

$$7) 40 - 15 = 25 \quad 17) 48 - 16 = 32$$

$$8) 43 - 13 = 30 \quad 18) 35 - 20 = 15$$

$$9) 46 - 16 = 30 \quad 19) 48 - 16 = 32$$

$$10) 30 - 19 = 11 \quad 20) 48 - 15 = 33$$

