

計算問題 33

上級

氏名 _____

$1) 35 - 13 =$

$11) 42 - 18 =$

$2) 32 - 20 =$

$12) 48 - 16 =$

$3) 44 - 19 =$

$13) 50 - 10 =$

$4) 36 - 10 =$

$14) 36 - 17 =$

$5) 34 - 18 =$

$15) 35 - 12 =$

$6) 38 - 19 =$

$16) 36 - 16 =$

$7) 43 - 19 =$

$17) 49 - 11 =$

$8) 35 - 12 =$

$18) 32 - 17 =$

$9) 42 - 11 =$

$19) 46 - 12 =$

$10) 34 - 17 =$

$20) 47 - 18 =$

回答 _____ 分



計算問題 33

上級

答え

$$1) 35 - 13 = 22 \quad 11) 42 - 18 = 24$$

$$2) 32 - 20 = 12 \quad 12) 48 - 16 = 32$$

$$3) 44 - 19 = 25 \quad 13) 50 - 10 = 40$$

$$4) 36 - 10 = 26 \quad 14) 36 - 17 = 19$$

$$5) 34 - 18 = 16 \quad 15) 35 - 12 = 23$$

$$6) 38 - 19 = 19 \quad 16) 36 - 16 = 20$$

$$7) 43 - 19 = 24 \quad 17) 49 - 11 = 38$$

$$8) 35 - 12 = 23 \quad 18) 32 - 17 = 15$$

$$9) 42 - 11 = 31 \quad 19) 46 - 12 = 34$$

$$10) 34 - 17 = 17 \quad 20) 47 - 18 = 29$$

