

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

$1) 35 - 13 = 22$

$11) 42 - 18 = 24$

$2) 32 - 20 = 12$

$12) 48 - 16 = 32$

$3) 44 - 19 = 25$

$13) 50 - 10 = 40$

$4) 36 - 10 = 26$

$14) 36 - 17 = 19$

$5) 34 - 18 = 16$

$15) 35 - 12 = 23$

$6) 38 - 19 = 19$

$16) 36 - 16 = 20$

$7) 43 - 19 = 24$

$17) 49 - 11 = 38$

$8) 35 - 12 = 23$

$18) 32 - 17 = 15$

$9) 42 - 11 = 31$

$19) 46 - 12 = 34$

$10) 34 - 17 = 17$

$20) 47 - 18 = 29$



carepoke

