

計算問題 10

中級

$1) 19 + 12 =$

$11) 14 + 13 =$

$2) 12 + 17 =$

$12) 15 + 13 =$

$3) 19 + 12 =$

$13) 16 + 15 =$

$4) 13 + 10 =$

$14) 14 + 13 =$

$5) 12 + 18 =$

$15) 13 + 13 =$

$6) 16 + 15 =$

$16) 13 + 10 =$

$7) 15 + 18 =$

$17) 19 + 10 =$

$8) 13 + 12 =$

$18) 14 + 15 =$

$9) 16 + 19 =$

$19) 19 + 20 =$

$10) 15 + 18 =$

$20) 19 + 11 =$



$$1) 19 + 12 = 31 \quad 11) 14 + 13 = 27$$

$$2) 12 + 17 = 29 \quad 12) 15 + 13 = 28$$

$$3) 19 + 12 = 31 \quad 13) 16 + 15 = 31$$

$$4) 13 + 10 = 23 \quad 14) 14 + 13 = 27$$

$$5) 12 + 18 = 30 \quad 15) 13 + 13 = 26$$

$$6) 16 + 15 = 31 \quad 16) 13 + 10 = 23$$

$$7) 15 + 18 = 33 \quad 17) 19 + 10 = 29$$

$$8) 13 + 12 = 25 \quad 18) 14 + 15 = 29$$

$$9) 16 + 19 = 35 \quad 19) 19 + 20 = 39$$

$$10) 15 + 18 = 33 \quad 20) 19 + 11 = 30$$

