

CALCUL MENTAL 1

nom

note

$1 + 1,1 =$

$5 \times 0,4 =$

$1,5 + 1,5 =$

$0,25 \times 5 =$

$2,1 + 1,9 =$

$3 \times 0,6 =$

$2,5 + 2,7 =$

$2,1 \times 4 =$

$3,4 + 1,7 =$

$2 \times 1,5 =$

$2,5 - 1,8 =$

$0,45 \times 10 =$

$3,5 - 2,9 =$

$6,02 \div 100 =$

$1,9 - 0,8 =$

$1,2 \times 0,1 =$

$4,4 - 2,5 =$

$2,5 \div 10 =$

$4,5 - 1,9 =$

$19,2 \div 0,1 =$

CALCUL MENTAL 1

nom

note

$1 + 1,3 =$

$5 \times 0,3 =$

$1,3 + 1,4 =$

$0,25 \times 4 =$

$2,1 + 1,7 =$

$4 \times 0,6 =$

$2,7 + 2,4 =$

$2,2 \times 3 =$

$3,4 + 1,6 =$

$2 \times 2,4 =$

$2,5 - 1,7 =$

$0,45 \times 100 =$

$4,4 - 2,9 =$

$5,12 \div 10 =$

$1,9 - 0,7 =$

$4,2 \times 0,1 =$

$3,4 - 2,1 =$

$2,7 \div 10 =$

$4,2 - 2,8 =$

$13,5 \div 0,1 =$

CALCUL MENTAL 1

nom

note

$1 + 1,5 =$

$5 \times 0,25 =$

$1,1 + 1,1 =$

$0,2 \times 4 =$

$3,1 + 1,9 =$

$7 \times 0,2 =$

$2,4 + 2,4 =$

$3,5 \times 2 =$

$3,5 + 1,6 =$

$3 \times 1,4 =$

$3,5 - 1,6 =$

$1,05 \times 10 =$

$3,1 - 2,4 =$

$2,2 \div 10 =$

$1,8 - 0,8 =$

$15,3 \times 0,01 =$

$4,1 - 2,4 =$

$1,5 \div 10 =$

$4,8 - 1,9 =$

$4,2 \div 0,1 =$

CALCUL MENTAL 1

nom

note

$1 + 2,1 =$

$4 \times 0,25 =$

$1,4 + 1,4 =$

$0,4 \times 6 =$

$2,5 + 1,5 =$

$2 \times 0,2 =$

$2,6 + 2,7 =$

$1,5 \times 4 =$

$3,4 + 1,9 =$

$2 \times 1,9 =$

$3,2 - 1,8 =$

$1,45 \times 10 =$

$3,6 - 1,9 =$

$1,25 \div 100 =$

$1,9 - 0,5 =$

$10,5 \times 0,1 =$

$4,4 - 2,1 =$

$0,25 \div 100 =$

$4,5 - 1,3 =$

$1,93 \div 0,1 =$