

Calcule les expressions suivantes :

$$A = 150 - [200 - 4 \times (19 + 5 \times 3) + 22 \div 2]$$

$$C = 82 - [15 \times 3 - 4 \times (9 + 2)]$$

$$E = 180 - 4 \times [7 + 2 \times (8 - 3) + 1]$$

$$G = 14,5 - [10 \times 0,28 - 5 \times (0,7 - 0,2)]$$

$$B = 7[(134 - 48 \div 2 - 5) + 1]$$

$$D = 325 - [27 + (23 - 9 \times 2) \times 3] \times 5$$

$$F = (18,2 - 4,5) \times [(0,8 + 1,2) \times 4] + 7$$