500

mardi 27 septembre 2022 17:31

Priorité Calcul:

gauche à droîte

() en premier
$$-b + (a+b) = +a+b; -(a-b) = -a+b; (.(a+b) = ca+cb)$$

quis \times :

quis +-

Exerctce:

A:
$$17 + 27 \times 9 : 3 + (2002 - 4 \times 3) + (12 - 7) \times 3$$

JOVO axb = bxa mombre divisible: A: 17+27×9:3 + 2010+5×3 axb:c=b:cxa 2 - patr (Fene par 0,2,4,6,8) 9 x 9 3 - somme chiffre = mult 3 15 81 27×5 4 - 512 27 x (10 - 1) A: 17+81+2010+15 270 - 27 5 - xx 0 au xx 5 6-32 A: 38 + 2025 270 - 20 -7 8 - 4 2 250 -7 A: 2123 2025 + 160 -2 243 q - Domme chiffre = muft 9 2125 - 2 2123 243:3 (20x3+3):3

81