

TEST SUR LES CHÂÎNES D'OPÉRATIONS DANS LES NOMBRES NATURELS

1. $5^2 \times 2 + 3 + 9 + 2 \times 4^2 =$
2. $32 \div (2^3 - 4) + 24 - (10 - 1^2) =$
3. $5 + 5^2 \div 5 + 3 \times 5 + 2 \times 8 =$
4. $9 + 2 \times 4^2 + 30 - 12 \div 2 =$
5. $19 + 2 \times 7 - 21 \div 3 - 2 \times 2 =$

RÉPONSES

1. $5^2 \times 2 + 3 + 9 + 2 \times 4^2 = 94$
2. $32 \div (2^3 - 4) + 24 - (10 - 1^2) = 23$
3. $5 + 5^2 \div 5 + 3 \times 5 + 2 \times 8 = 41$
4. $9 + 2 \times 4^2 + 30 - 12 \div 2 = 65$
5. $19 + 2 \times 7 - 21 \div 3 - 2 \times 2 = 22$