**Niveau collège :**

Q1. Quelle est la somme des angles d'un triangle ?

Q2. Quel est le volume d'une boule ayant un rayon de 2 cm ?

Q3. Quelle est l'écriture fractionnaire de √3 ?

Q4. Quel est le résultat de la division de (3x² + 4x + 1) par (x + 1) ?

Q5. Quel est le résultat de l'opération suivante : (3 + 4) × 5 - 2²

**Niveau Lycée :**

Q6. Combien font 3/4 + 1/2 ?

Q7. Quelle est l'inconnue dans l'équation suivante : 2x + 5 = 9 ?

Q8. Quel est le discriminant de l'équation suivante : x² + 2x + 1 = 0 ?

Q9. Quelle est la valeur de x dans l'équation suivante : 2x² - 4x - 6 = 0

Q10. Quelle est la valeur de y dans l'équation suivante : 2x + 3y = 12 et x - y = 2