

Exercice n° 1 : Questionnaire à choix multiples (QCM)/ 4 points.

Pour chaque affirmation, trois choix vous sont proposés dont un seul est vrai. Lequel ? **L'entourer.**

Réponse juste = + 1 pts

Sans réponse = 0 pts

Réponse fausse = - 0,25 pts

Affirmations	Choix 1	Choix 2	Choix 3	Points (Prof)
Le résultat d'une addition est	Une opération	Une somme.	Une interdiction	
La multiplication est prioritaire sur	les crochets.	sur la division.	sur la soustraction	
Lorsqu'une opération comporte des parenthèses on commence par	Les plus extérieures	Les plus intérieures	Les effacer	
Les nombres dans une addition sont appelés,	Des termes	Des facteurs	Des résultats	

Exercice n° 2 (..... / 6 points) :

1. Placez **en bleu les parenthèses manquantes** pour que les égalités suivantes soient vraies :

$$25 \times 3 + 1 = 100$$

$$10 \times 100 - 10 \times 9 = 100$$

$$16 + 4 \times 25 \div 5 = 100$$

2. Rajoutez **en bleu les signes d'opération seulement** afin que les trois égalités suivantes soient vraies :

$$5 \dots 10 \dots 2 = 100$$

$$1 \dots 11 \dots 9 = 100$$

$$(5 \dots 5) \dots (16 \dots 4) = 100$$

Exercice n° 3 : Calculer en colonnes les 5 expressions suivantes :(..... / 6 points) :

$$M = 25 - 5 \times 2$$

$$A = 9 - 9 \div 9 + 9$$

$$T = 14 + 2 \times [9 - 2 \times (6 - 8 \div 4)]$$