

## Mathématiques au quotidien 20S

### Méthode d'évaluation

Terme 70% Examen final 30%

#### Note du terme

Tests	60%
Quiz à livre ouvert (QO)	20%
Calcul mental (CM)	10%
Exercices, projets, ...	10%

### Chapitres

- |  |   |
|--|---|
| 1. Prix unitaire et conversion des devises | 5. Angles et droites parallèles         |
| 2. Toucher un salaire                      | 6. Similitude entre les figures         |
| 3. Longueur, aire et volume                | 7. Trigonométrie (triangles rectangles) |
| 4. Masse, température et volume            | X. Transformations                      |

#### Calcul mental (CM)

Il y aura du calcul mental sur une base régulière, 1 à 3 fois par semaine.

#### Quiz à livre ouvert (QO)

Il y aura un quiz à livre ouvert les mercredi et/ou vendredi après-midi. Le contenu du quiz sera les concepts vus au courant de la semaine précédente.

#### Tests

Il y aura un test à la fin de chaque thème.

Chaque test et chaque quiz DOIVENT être écrits. Le privilège d'UNE possibilité de reprise de test pourrait être gagné par un élève qui aura complété ses devoirs.

Je vous souhaite un bon semestre.

M. Rondeau

*L'illettré du futur ne sera pas celui qui ne sait pas lire. Ce sera celui qui ne sait pas comment apprendre.*

Alvin Toffler

L'ensemble des nombres suivants est connu sous le nom de ***Triangle de Pascal***. Observe bien le triangle pour remarquer la régularité de la création du triangle. Trouve ensuite les valeurs manquantes indiquées par les lettres majuscules.

