

## Leçons sixièmes (au 14 juin 2020)

- 601 Comment écrire les nombres décimaux ?
- 602 Comment multiplier un nombre décimal par 10, 100, 1 000 ... ? (Sans poser l'opération)
- 603 Comment diviser un nombre décimal par 10, 100 ... ? (Sans poser l'opération)
- 605 Comment repérer un nombre décimal sur une demi-droite graduée ?
- 606 Comment comparer des nombres décimaux ?
- 607 Comment encadrer des nombres décimaux ?
- 608 Comment intercaler des nombres décimaux ?
- 609 Comment donner une valeur approchée d'un nombre ?
- 610 Quelle opération doit-on choisir ?
- 610 bis Quelles sont les priorités opératoires dans un calcul ayant plusieurs opérations ?
- 611 Comment additionner des nombres décimaux ?
- 612 Comment soustraire des nombres décimaux ?
- 613 Comment multiplier des nombres décimaux ?
- 614 Qu'est-ce que la division euclidienne ?
- 618 Comment faire les conversions (longueurs, masse, contenance) ?
- 619 Comment reporter et comparer des longueurs ?
- 620 Qu'est-ce que le périmètre d'une figure ?
- 621 Comment calculer le périmètre d'un carré ?
- 622 Comment calculer le périmètre du rectangle ?
- 624 Qu'est-ce que l'aire d'une figure ?
- 625 Quelles sont les unités d'aires ?
- 626 Comment calculer l'aire d'un carré ?
- 627 Comment calculer l'aire d'un rectangle ?
- 628 Comment calculer l'aire d'un triangle ?
- 630 Qu'est-ce qu'un tableau ?
- 631 Qu'est-ce qu'un tableau à double entrée ?
- 632 Qu'est-ce qu'un diagramme circulaire ?
- 633 Qu'est-ce qu'un diagramme en bâton ?
- 634 Qu'est-ce qu'un graphique ?
- 635 Qu'est-ce qu'un angle ?
- 637 Quels sont les différents types d'angles ?
- 640 Comment mesurer des angles ?
- 641 Comment construire des angles ?
- 642 Qu'est-ce qu'un cercle ?
- 643 Qu'est-ce qu'un disque ?
- 644 Qu'est-ce qu'un polygone ?

- 645 Que signifie « côtés consécutifs » ?
- 647 Comment construire un triangle quelconque ?
- 648 Comment construire un triangle équilatéral ?
- 649 Comment construire un triangle rectangle ?
- 650 Comment construire un triangle isocèle ?
- 651 Comment construire un carré ?
- 652 Comment construire un rectangle ?
- 653 Comment construire un losange ?
- 654 Comment tracer des droites perpendiculaires ?
- 655 Comment tracer des droites parallèles ?
- 657 Qu'est-ce qu'un polyèdre ?
- 658 Qu'est-ce qu'une représentation en perspective cavalière ?
- 659 Qu'est-ce qu'un patron ?