

Géométrie : Les triangles

Visionne à nouveau les vidéos avant de faire les exercices :

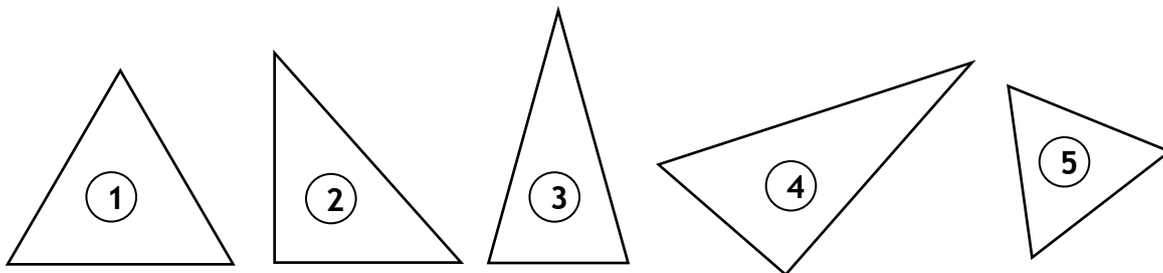
<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/geometrie-du-plan/triangle-isocèle/reconnaitre-un-triangle-isocèle.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/geometrie-du-plan/triangle-isocèle/decrire-un-triangle-isocèle.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/geometrie-du-plan/triangle-rectangle/reconnaitre-un-triangle-rectangle.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/geometrie-du-plan/triangle-rectangle/decrire-un-triangle-rectangle.html>

Exercice 1 : Complète le tableau avec oui/non selon les caractéristiques du triangle et inscris son nom



Triangle N°	1 angle droit	2 côtés égaux	3 côtés égaux	Nom du triangle
5	non	non	OUI	Triangle équilatéral

Géométrie

CM1

① Colorie de la bonne couleur.

② Construis un triangle équilatéral ABC de 5 cm de côté :

PRÉNOM :

<https://laclassebleue.fr/>

<i>triangle rectangle</i>	<i>triangle isocèle</i>	<i>triangle équilatéral</i>
BLEU	JAUNE	ROUGE
<i>triangle isocèle rectangle</i>		
VIOLET		

③ Continue la frise.

Note : un triangle isocèle rectangle est un triangle isocèle qui a un angle droit et trois côtés de même longueur.

Calcul : Technique opératoire

Pose et calcule les opérations suivantes :

Attention, le résultat seul ne m'intéresse pas. Ce que j'attends de toi c'est que tu poses à chaque fois l'opération proprement, sur une feuille ou sur ton cahier de brouillon. N'oublie pas les retenues si besoin !

$3\ 456 + 124\ 528 =$

$34\ 654 - 12\ 835 =$

$345 \times 8 =$

$1\ 453 \times 6 =$

$762 \times 46 =$

$125 : 4 =$

$241 : 7 =$

Défi du jour : Trouve la combinaison du coffre des pirates

C'est une combinaison à trois chiffres. Trouve la en t'aidant de ces indices :

Trouve la combinaison du coffre.

0	7	9	AUCUN CHIFFRE CORRECT
4	0	2	DEUX CHIFFRES CORRECTS - MAL PLACÉS
3	4	5	UN SEUL CHIFFRE CORRECT - BIEN PLACÉ
8	7	0	UN SEUL CHIFFRE CORRECT - MAL PLACÉ
2	9	3	UN SEUL CHIFFRE CORRECT - BIEN PLACÉ

 *Classe-numérique et mathéros* 

Tu peux faire tes activités du plan de travail mathématiques pour la semaine du 4 au 7 mai sur classenumerique.fr et sur matheros.fr. Bon courage !