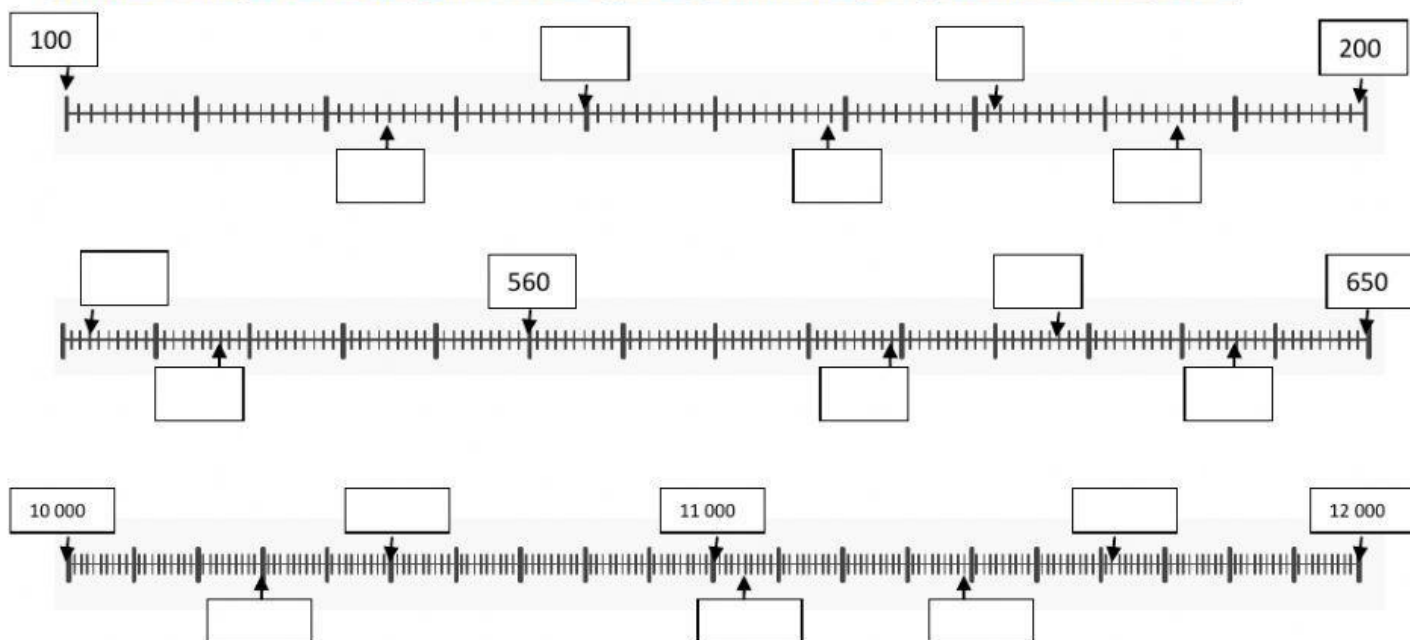


Exercices de révision mathématiques.

Exercice 1 : Analyse ces droites graduées et leur pas de graduation et place y les nombres manquants .



Exercice 2 : Complète ces suites de nombres avec les multiples manquants :

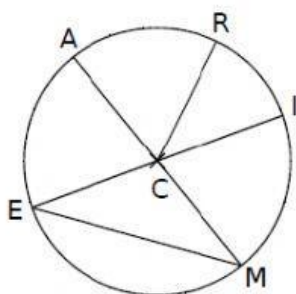
Multiples de 4 : 16 – 20 – 24 – 28 – 32 – – – – –

Multiples de 9 : 27 – 36 – 45 – 54 – – – – –

Multiples de 5 : 105 – 110 – 115 – 120 – – – – –

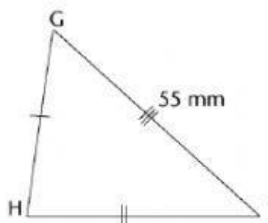
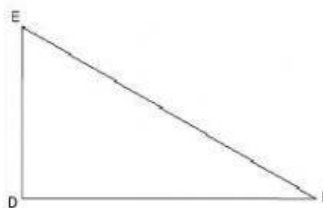
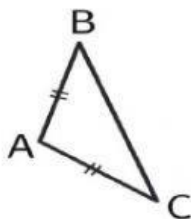
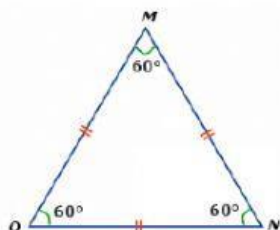
Multiples de 12 : 48 – 60 – 72 – 84 – – – – –

Exercice 3 : Observe la figure et complète les cases du tableau en répondant par « oui » ou « non »



	Diamètre	Rayon
[AM]		
[RC]		
[IE]		
[EM]		
[AC]		

Exercice 4 : Observe les triangles et leur codage et complète le tableau suivant avec les mots « quelconque, isocèle, équilatéral, rectangle ».



MNO est un triangle

DEF est un triangle

ABC est un triangle

GHI est un triangle