

DEFI MATH CE2

Envoie moi tes réponses et je te donnerai ton nombre de points...

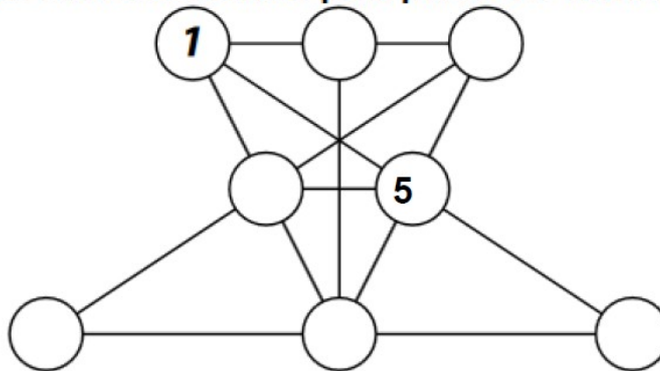
1. Douze en ligne

sur 12 points

DOUZE EN LIGNE

Charlie a 8 jetons numérotés de 1 à 8. Il veut les placer dans les cercles de la figure ci-dessous pour que la somme des nombres situés sur une même ligne soit toujours égale à 12. Il a déjà placé le jeton numéro 1 et le numéro 5.

Trouver comment Charlie peut placer les autres jetons



2. La boîte et le crayon

sur 8 points

Trois boîtes, une rouge, une bleue et une verte, sont alignées.
Dans chacune d'elles, il y a un objet : soit un crayon, soit une gomme, soit des ciseaux.

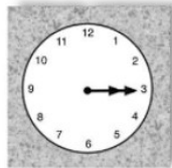
La boîte rouge est à droite de la gomme ;
la boîte verte est à gauche de la boîte bleue ;
les ciseaux sont à droite de la boîte rouge ;
le crayon est à gauche des ciseaux.

Dans quelle boîte se trouve le crayon ?

3. Quelle heure est -il ?

sur 12 points

Parmi ces quatre pendules, une retarde de 10 minutes, une avance de 20 minutes, une retarde de 5 minutes et une est à l'heure.



Quelle heure est-il ?

Combien y a-t-il de rectangles dans cette figure ?

