

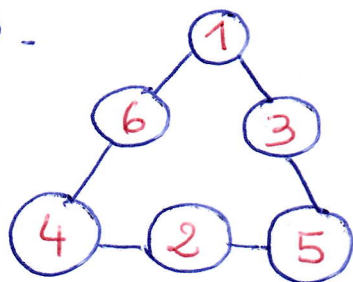
# Réponses aux défis maths CE2 et CM

## Défi maths CE2 :

n°1 - Raehid 1<sup>er</sup>, Gaël 2<sup>e</sup>, Paul 3<sup>e</sup>, Cyprien 4<sup>e</sup>.

n°2 - 6 triangles.

n°3 -



n°4 - Farah a tricoté le plus : le jeudi (+14 cm)

$$20 + \underline{14} = 34 \text{ cm}$$

Les autres jours lundi + 7 cm

mardi + 4 cm

mercredi + 9 cm

vendredi + 6 cm

samedi + 11 cm

## Défi maths CM :

n°1 - Chaque groupe joue 10 matches.

$$10 + 10 + 10 + 10 = 40 \text{ matches de poule en tout.}$$

n°2 - 49 cubes (1<sup>ère</sup> rangée : 11 + 2<sup>e</sup> rangée : 12 + 3<sup>e</sup> rangée : 10 + 4<sup>e</sup> rangée : 16 cubes)  $11 + 12 + 10 + 16 = 49$

n°3 - pages 97 et 98  $195 : 2 = 97$  et il reste 1.  
 $97 + 98 = 195.$

n°4 - Louis est skieur

Esteban est nageur

Paul est gymnaste

Pierre est hand-balleur.