

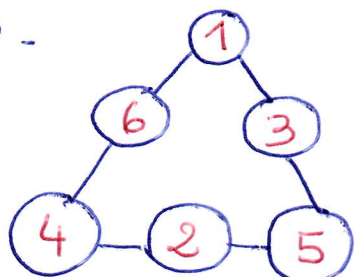
Réponses aux défis maths CE2 et CM

Défimaths CE2 :

n°1 - Rachid 1^{er}, Gaël 2^e, Paul 3^e, Cyprien 4^e.

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

Défimaths CM :

n°1 - Chaque groupe joue 10 matches.

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

n°2 - 49 cubes (1^{ère} rangée: 11 + 2^{ème} rangée: 12 + 3^{ème} rangée 10 + 4^{ème} 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.