



Problème de la semaine

Problème C

En ordre!

Les lettres w , x , y et z représentent chacune un nombre entier positif différent supérieur à 3. Si nous savons que :

$$\frac{1}{w-3} = \frac{1}{x+1} = \frac{1}{y+2} = \frac{1}{z-2}$$

d'abord place w , x , y et z en ordre, en commençant par la lettre représentant le plus petit nombre jusqu'à la lettre représentant le plus grand nombre.

