

LES PARTAGES INEGAUX.

1. Lindsay, Nell et Florent reçoivent ensemble 390 €. Lindsay a 20€ de plus que Florent et Nell a 40€ de plus que Lindsay.

Calcule la somme de chacun.

/.

2. La maman de Raphaël lui achète un ballon, des chaussures et un équipement de basket. Sachant que le ballon coûte le quart du prix de l'équipement, que les chaussures valent le triple du ballon et que l'ensemble revient à 168€ ; quel est le prix de chaque accessoire ?

3. Trois bouteilles contiennent ensemble 130 cl. La première contient 10 cl de moins que la deuxième et la troisième autant que les deux autres réunies plus 20 cl. Calcule la contenance de chaque récipient.

4. Axelle et Enza possèdent une collection de 210 cartes postales. Sachant qu'Axelle possède les $\frac{3}{4}$ d'Enza, combien ont-elles chacune de cartes ?