

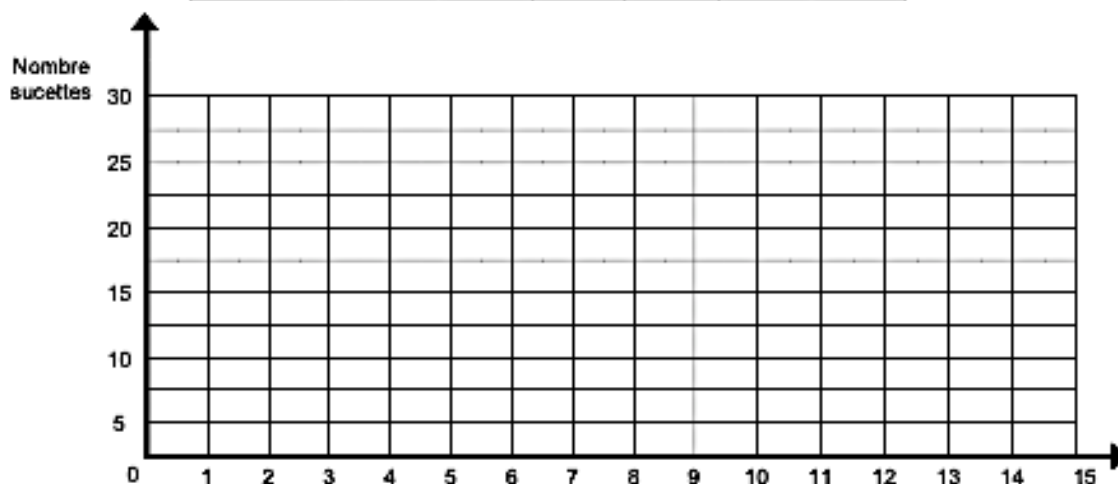
A. Réponds aux questions en t'aidant des informations fournies dans le tableau.

COMMANDES PHOTOS	6 <sup>ème</sup> 1	6 <sup>ème</sup> 2	6 <sup>ème</sup> 3	6 <sup>ème</sup> 4	6 <sup>ème</sup> 5	6 <sup>ème</sup> 6
<b>Photo de classe</b>	28	31	29	30	28	31
<b>Portrait</b>	14	24	18	23	19	15
<b>Planche photos d'identité</b>	25	23	27	20	19	26

- Combien de photos de classe la classe de 6<sup>ème</sup> 3 a-t-elle commandé ?  
▶ \_\_\_\_\_
- Combien de portraits la classe de 6<sup>ème</sup> 1 a-t-elle commandé ?  
▶ \_\_\_\_\_
- Combien de planches de photos d'identité la classe de 6<sup>ème</sup> 5 a-t-elle commandé ?  
▶ \_\_\_\_\_
- Quelles classes qui ont commandé le même nombre de photos de classe ?  
▶ \_\_\_\_\_
- Combien de portraits ont été commandés en tout ? (calculatrice autorisée)  
▶ \_\_\_\_\_
- Combien de photos de classe ont été commandées en tout ? (calculatrice autorisée)  
▶ \_\_\_\_\_
- Combien de photos en tout la 6<sup>ème</sup> 4 a-t-elle commandé ? (calculatrice autorisée)  
▶ \_\_\_\_\_

B. Trace le graphique.

Nombre de sucettes	5	10	15	20	25	30
Prix en €	3 €	5 €	7 €	10 €	12 €	14 €



RESOUS LES PROBLEMES EN RESPECTANT LA PRESENTATION.

1) Dimitri a 157 billes et 47 images. Il donne 39 billes à son camarade.

Combien de billes Dimitri a-t-il maintenant ?

2) Axel et Mathieu sont allés à la pêche. Axel a pêché un gardon qui mesure 18 cm et 7 mm. Celui de Mathieu mesure 177 mm.

Qui a pêché le gardon le plus long ?

3) Dans la classe, il y a 24 élèves. La maîtresse distribue 4 cahiers et 3 crayons à chaque élève.

Combien la maîtresse distribue-t-elle de cahiers en tout ?

4) Pierre doit parcourir 5 km pour se rendre chez sa tante. Il a déjà fait 2 800 m.

Quelle distance lui reste-t-il à parcourir ?

5) Simon commence des économies pour acheter un vélo qui coûte 294€. Il a déjà économisé 128€.

Combien d'argent doit-il encore économiser pour pouvoir acheter ce vélo ?

6) Dans la caisse d'un cinéma, il y a 5 billets de 10€, 9 billets de 5€, 25 pièces de 2€ et 13 pièces de 1€.

Combien y a-t-il d'argent ?