

Révision de Test, SS8, PR 1,2,3

Mathématiques 6

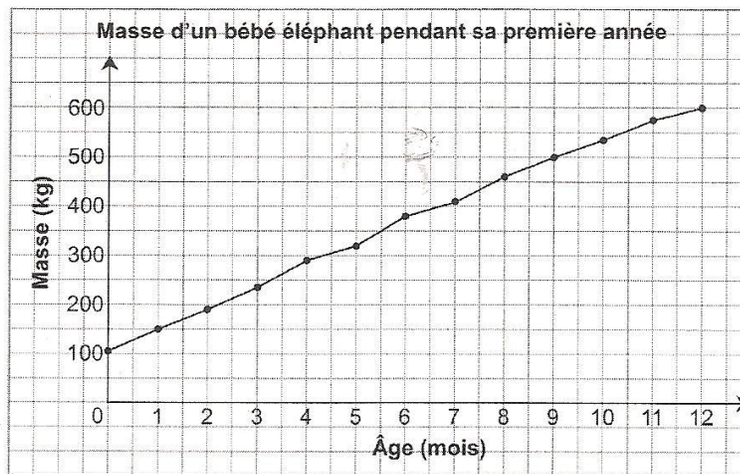
Novembre 2015



Nom/classe : _____

1. Trouve la valeur de l'expression $3 + 18 \div 3 + 5 \times 2$

2. Entre quels deux mois l'éléphantceau a-t'il gagné le plus de masse?



3. Quelle expression démontre une relation entre l'entrée et le résultat?

Entrée

Résultat

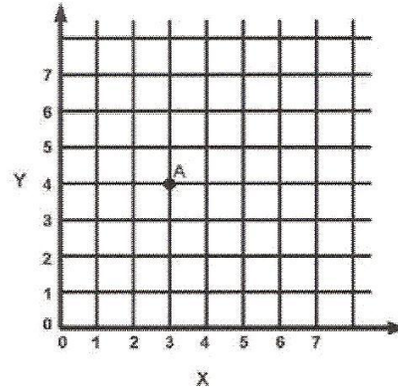
1	→	7
2	→	10
3	→	13
4	→	16
5	→	19

4. Quelles sont les coordonnées du point A?

(__, __)

5. Place et indique les points sur le plan cartésien.

point B (2, 1) et point C (0, 3)



6. Le frais d'inscription au planchodrome est 10,00\$. En plus, chaque leçon privée de planche à roulette coûte 25,00\$. Complète le tableau de valeurs ci-dessous.

Leçons	Coût
0	10\$
1	35\$
2	60\$
3	
4	

7. Quelle est règle de régularité correspondant au coût des leçons?

8. Écris l'expression algébrique qui représente la relation entre les leçons et le coût.

9. Combien d'argent est-ce que tu vas payer si tu joins le parc et prends 12 leçons? _____

10. Évalue : $16 - 14 \div 2$