

Devoir à la maison n°12
Mathématiques 5^{ème}
A rendre pour le vendredi 29 avril 2016

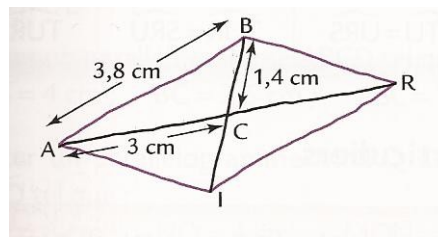
Exercice 1 :

Quatre amis ont gagné ensemble 236 €. Ils s'offrent un dîner au restaurant en prenant un menu à 28 € chacun et une boisson à 12 € pour les quatre. Ensuite, ils partagent ce qui reste de façon équitable.

- a) Ecrire en une expression le calcul de la somme reçue par chaque ami.
- b) Combien auront-ils chacun ?

Exercice 2 :

- a) Tracer le parallélogramme ABRI en respectant les mesures notées sur le schéma.
- b) Rédiger le programme de tracé utilisé pour répondre à la question a).



Devoir à la maison n°12
Mathématiques 5^{ème}
A rendre pour le vendredi 29 avril 2016

Exercice 1 :

Quatre amis ont gagné ensemble 236 €. Ils s'offrent un dîner au restaurant en prenant un menu à 28 € chacun et une boisson à 12 € pour les quatre. Ensuite, ils partagent ce qui reste de façon équitable.

- a) Ecrire en une expression le calcul de la somme reçue par chaque ami.
- b) Combien auront-ils chacun ?

Exercice 2 :

- a) Tracer le parallélogramme ABRI en respectant les mesures notées sur le schéma.
- b) Rédiger le programme de tracé utilisé pour répondre à la question a).

