## Activité: Grille



Spécifier l'origine ainsi que les axes.

**Exercice 1**. Mireille a 30€ de côté, un paquet coûte??? (position abscisse=1, ordonnée = 3).

Combien de paquets de bonbons doit acheter Mireille pour qu'il lui reste 2 euros?



Réponse : 7€

**Exercice 2.** Aller au symétrique de (-2,-1) par rapport à (0,1). Fait le produit de la somme de l'abscisse et de l'ordonnée trouvée avec le nombre trouvé.



(2,3), nombre trouvé = 6 (résultat =  $(2 + 3) \times 6 = 30$ )

## Exercice 3.