

PROPORTIONS ET ÉVOLUTIONS E01

EXERCICE N°2 (Le corrigé)

Une réserve de protection d'oiseaux, constituée d'espèces en danger, contient 1 800 individus. On dénombre 8 % de milans royaux (c'est un rapace) et 270 alouettes des champs.

1) Quel est le nombre de milans royaux?

$$\frac{8}{100} \times 1800 = 144$$

Le nombre de milans royaux est :

2) Déterminer la proportion d'alouettes des champs. Donner aussi le résultat en pourcentage.

$$\frac{270}{1800} = 0,15$$

La proportion d'alouettes des champs est de c'est à dire