



**Entraîne-toi**

Complète l'énoncé de chacun des problèmes suivants.

**A**

**2 ANS D'ABONNEMENT**

**ALPES!**

Recevez  
chez vous  
Alpes Magazine  
et le tee-shirt  
pour **85 €** au lieu de **102 €**

12 numéros  
+ 4 hors-série  
+ 1 tee-shirt

- $12 + 4 = 16$   
Julie recevra 16 numéros pendant 2 ans.
- $102 - 85 = 17$   
Elle fera une économie de 17 € en s'abonnant.

**Énoncé :** Julie s'abonne pour ..... à la revue .....

- Combien de ..... recevra-t-elle pendant les 2 ans ?
- Quelle ..... fera-t-elle en s'abonnant ?

**B**

**Population du village de VIONS**

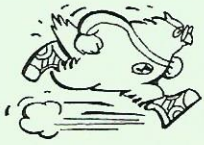
	Habitants de sexe masculin	Habitants de sexe féminin
en 1996	178	194
en 2001	183	202

(Renseignements fournis par la mairie de VIONS)

- $178 + 194 = 372$   
En 1996, le village avait une population de 372 habitants.
- $183 + 202 = 385$   
En 2001, le village avait une population de 385 habitants.
- $385 - 372 = 13$   
Entre 1996 et 2001, la population a augmenté de 13 habitants.

**Énoncé :** Thierry va à la ..... pour obtenir des renseignements sur la ..... de son village. On lui donne le tableau ci-dessus.

- Quelle était la ..... du village en 1996 ?
- Quelle était la population du ..... en ..... ?
- De combien d'habitants la ..... a-t-elle ..... entre 1996 et 2001 ?



**Entraîne-toi**

Complète l'énoncé de chacun des problèmes suivants.

**A**

**2 ANS D'ABONNEMENT**

**ALPES**

12 numéros  
+ 4 hors-série  
+ 1 tee-shirt

Recevez  
chez vous  
Alpes Magazine  
et le tee-shirt  
pour **85 €** au lieu de **102 €**

- $12 + 4 = 16$   
Julie recevra 16 numéros pendant 2 ans.
- $102 - 85 = 17$   
Elle fera une économie de 17 € en s'abonnant.

**Énoncé :** Julie s'abonne pour 2 ans à la revue **Alpes Magazine**.

- Combien de **numéros** recevra-t-elle pendant les 2 ans ?
- Quelle **économie** fera-t-elle en s'abonnant ?

**B**

**Population du village de VIONS**

	Habitants de sexe masculin	Habitants de sexe féminin
en 1996	178	194
en 2001	183	202

(Renseignements fournis par la mairie de VIONS)

- $178 + 194 = 372$   
En 1996, le village avait une population de 372 habitants.
- $183 + 202 = 385$   
En 2001, le village avait une population de 385 habitants.
- $385 - 372 = 13$   
Entre 1996 et 2001, la population a augmenté de 13 habitants.

**Énoncé :** Thierry va à la **mairie** pour obtenir des renseignements sur la **population** de son village. On lui donne le tableau ci-dessus.

- Quelle était la **population** du village en 1996 ?
- Quelle était la population du **village** en **2001** ?
- De combien d'habitants la **population** a-t-elle **augmenté** entre 1996 et 2001 ?