

Savoir-faire : réunion et intersection

Exercice : Dans un lycée, 18% des élèves jouent du piano et 14% jouent de la guitare. On choisit une personne au hasard dans le lycée.

1. Quelle est la probabilité que l'élève joue d'au moins un des instruments ?
2. Quelle est la probabilité que l'élève joue des deux instruments ?

Savoir-faire : réunion et intersection

Exercice : Dans un lycée, 18% des élèves jouent du piano et 14% jouent de la guitare. On choisit une personne au hasard dans le lycée.

1. Quelle est la probabilité que l'élève joue d'au moins un des instruments ?
2. Quelle est la probabilité que l'élève joue des deux instruments ?

Savoir-faire : réunion et intersection

Exercice : Dans un lycée, 18% des élèves jouent du piano et 14% jouent de la guitare. On choisit une personne au hasard dans le lycée.

1. Quelle est la probabilité que l'élève joue d'au moins un des instruments ?
2. Quelle est la probabilité que l'élève joue des deux instruments ?

Savoir-faire : réunion et intersection

Exercice : Dans un lycée, 18% des élèves jouent du piano et 14% jouent de la guitare. On choisit une personne au hasard dans le lycée.

1. Quelle est la probabilité que l'élève joue d'au moins un des instruments ?
2. Quelle est la probabilité que l'élève joue des deux instruments ?

Savoir-faire : réunion et intersection

Exercice : Dans un lycée, 18% des élèves jouent du piano et 14% jouent de la guitare. On choisit une personne au hasard dans le lycée.

1. Quelle est la probabilité que l'élève joue d'au moins un des instruments ?
2. Quelle est la probabilité que l'élève joue des deux instruments ?