

## Moyenne et Médiane

Objectif : savoir calculer le "milieu" d'une série statistique de plusieurs manières : moyenne et médiane.

	Validation
Page1 : Pourcentages	
Page2 : Moyenne et Médiane	
Exercice 39 page 176	
Exercice 40 page 176	
Exercice 42 page 176	
Exercice 44 page 176	
Exercice 43 page 177	
Exercice 48 page 177	

ATTENTION : Dans chacun de ces exercices, vous devez calculer la moyenne ET la médiane, même si l'énoncé n'en demande qu'une des deux.

## Moyenne et Médiane

Objectif : savoir calculer le "milieu" d'une série statistique de plusieurs manières : moyenne et médiane.

	Validation
Page1 : Pourcentages	
Page2 : Moyenne et Médiane	
Exercice 39 page 176	
Exercice 40 page 176	
Exercice 42 page 176	
Exercice 44 page 176	
Exercice 43 page 177	
Exercice 48 page 177	

ATTENTION : Dans chacun de ces exercices, vous devez calculer la moyenne ET la médiane, même si l'énoncé n'en demande qu'une des deux.

## Moyenne et Médiane

Objectif : savoir calculer le "milieu" d'une série statistique de plusieurs manières : moyenne et médiane.

	Validation
Page1 : Pourcentages	
Page2 : Moyenne et Médiane	
Exercice 39 page 176	
Exercice 40 page 176	
Exercice 42 page 176	
Exercice 44 page 176	
Exercice 43 page 177	
Exercice 48 page 177	

ATTENTION : Dans chacun de ces exercices, vous devez calculer la moyenne ET la médiane, même si l'énoncé n'en demande qu'une des deux.

## Moyenne et Médiane

Objectif : savoir calculer le "milieu" d'une série statistique de plusieurs manières : moyenne et médiane.

	Validation
Page1 : Pourcentages	
Page2 : Moyenne et Médiane	
Exercice 39 page 176	
Exercice 40 page 176	
Exercice 42 page 176	
Exercice 44 page 176	
Exercice 43 page 177	
Exercice 48 page 177	

ATTENTION : Dans chacun de ces exercices, vous devez calculer la moyenne ET la médiane, même si l'énoncé n'en demande qu'une des deux.