

# STATISTIQUES DESCRIPTIVES

2nde  
Activité 1

## ACTIVITÉ

Ci-contre se trouve une capture d'écran des notes en mathématiques d'un élève telles que montrées par Pronote.

1. Quel calcul permet de trouver la moyenne de 16,88 ?
2. Si le premier devoir n'était pas coefficient 1 mais 2, quelle aurait été la moyenne de cet élève ?
3. Quel calcul faut-il effectuer pour trouver la moyenne générale de l'élève ?

The screenshot shows a 'Notes' tab in a software interface. A dropdown menu indicates 'Trimestre 1'. The main list shows grades for several subjects:

Matière	Note
ESPAGNOL LV2	16,13
FRANCAIS	15,50
HISTOIRE-GÉOGRAPHIE	16,50
LATIN	16,00
<b>MATHÉMATIQUES &gt; Écrit</b>	<b>16,88</b>
le 09/11 Moy. classe : 11,83	18,00
le 08/11 Moy. classe : 10,69	17,00
le 12/10 Moy. classe : 11,26	16,50
le 10/10 Moy. classe : 11,34	16,00
le 29/08 Moy. classe : N.Rdu	N.Rdu
<b>MUSIQUE</b>	<b>14,00</b>
<b>PHYSIQUE-CHIMIE</b>	<b>15,50</b>
<b>SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE</b>	<b>15,75</b>
<b>TECHNOLOGIE</b>	<b>14,25</b>

On the right, a summary box shows:  
MATHÉMATIQUES > Écrit  
Moy. élève : 16,88  
Moy. classe : 11,24  
Moy. + : 17,25  
Moy. - : 7,00

Détails du calcul de la moyenne  
Nombre de notes : 5

Moyenne générale élève : 14,94  
Moyenne générale classe : 11,65

Mentions légales | Plan du site | Toutes vos données sont hébergées en France | Certifié ISO 27001