

## Statistiques (Médiane)

### Exercice 1

Aude a obtenu ces notes ce trimestre-ci en mathématiques :

15; 14 ; 6 ; 4 ; 13 ; 16 ; 6 et 4.

Déterminer une médiane de cette série.

### Exercice 2

En mai 2012, à Belgrade, on a relevé les températures suivantes :

Jour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Température en°C	19	19	19	20	22	21	23	23	22	20	22	24	24	26	24	23

Jour	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Température en°C	21	21	21	19	20	22	22	21	22	22	21	19	20	18	18

Déterminer une médiane de cette série.

### Exercice 3

David a obtenu ces notes ce trimestre-ci en mathématiques :

17; 5 ; 10 ; 13 ; 6 ; 13 ; 6 ; 10 et 11.

Déterminer une médiane de cette série.

### Exercice 4

En octobre 1986, à Berlin, on a relevé les températures suivantes :

Jour	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Température en°C	16	16	17	19	18	19	19	17	16	15	15	13	15	14	14	13

Jour	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Température en°C	13	11	11	13	11	10	12	10	11	12	11	12	12	11	9

Déterminer une médiane de cette série.