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.