

Exercice n° 1 : Calculs statistiques : moyenne, médiane, étendue de 2 à 5 valeurs

- A) Quelle est la médiane de 13; 19; 7 ?
- B) Quelle est la médiane de 22; 23 ?
- C) Quelle est la médiane de 17; 5; 5; 6; 16 ?
- D) Quelle est la médiane de 3; 26; 15; 24 ?
- E) Quelle est la médiane de 4; 16; 14 ?
- F) Quelle est la médiane de 18; 12; 20; 21 ?
- G) Quelle est la médiane de 22; 14; 2; 17; 13 ?
- H) Quelle est la médiane de 12; 22 ?
- I) Quelle est la médiane de 2; 3; 25 ?
- J) Quelle est la médiane de 27; 27 ?

Correction des exercices

Exercice n° 1 : Calculs statistiques : moyenne, médiane, étendue de 2 à 5 valeurs

- A) La médiane de 7; 13; 19 est **13** B) La médiane de 22; 23 est **22,5**
C) La médiane de 5; 5; 6; 16; 17 est **6**
D) La médiane de 3; 15; 24; 26 est **19,5** E) La médiane de 4; 14; 16 est **14**
F) La médiane de 12; 18; 20; 21 est **19**
G) La médiane de 2; 13; 14; 17; 22 est **14** H) La médiane de 12; 22 est **17**
I) La médiane de 2; 3; 25 est **3** J) La médiane de 27; 27 est **27**