## Activité : lancé de dés

On considère l'expérience aléatoire suivante : on lance deux dés équilibrés à 6 faces, et on additionne les deux faces obtenues.

1. Voici les résultats obtenus en répétant l'expérience 20 fois :

Résumer ces données dans un tableau d'effectifs.

Résultat	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Effectifs	1	0	1	1	5	2	5	1	2	2	0

- 2. Déterminer la moyenne et l'écart-type de cette série (au centième près). 7,3 et 2,24
- 3. Voici les résultats obtenus en effectuant 10 000 lancés :

Résultat	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Effectifs	261	565	804	1173	1351	1640	1421	1112	823	582	268

Donner la moyenne et l'écart-type de cette nouvelle série. 7,01 et 2,41

- 4. Donner la médiane et les quartiles de cette série. M = 7,  $Q_1 = 5$ ,  $Q_3 = 9$
- 5. Placer les données du tableau dans un diagramme en bâtons ci-dessous :

