Page 168. Exercice 16. Lancer de javelot.

Un professeur a organisé un concours de lancer de javelot.

Voici les distances atteintes (en mètres) par ses 21 élèves de 5e :

9,1 \_ 6,5 \_ 9,8 \_ 13,6 \_ 11,9 \_ 14,5 \_ 8

11 \_ 13,1 \_ 13,7 \_ 8,7 \_ 6,1 \_ 11,9 \_ 10

9,1 \_ 8,3 \_ 8 \_ 12,1 \_ 13,7 \_ 9,4 \_ 8,1

**a. Combien d'élèves ont lancé à 12 mètres ou plus ?**

Voici les distances atteintes (en mètres) par ses 21 élèves de 5e :

9,1 \_ 6,5 \_ 9,8 \_ 13,6 \_ 11,9 \_ 14,5 \_ 8

11 \_ 13,1 \_ 13,7 \_ 8,7 \_ 6,1 \_ 11,9 \_ 10

9,1 \_ 8,3 \_ 8 \_ 12,1 \_ 13,7 \_ 9,4 \_ 8,1

**b. Combien d'élèves ont lancé à 8,9 mètres ou moins ?**

Voici les distances atteintes (en mètres) par ses 21 élèves de 5e :

9,1 \_ 6,5 \_ 9,8 \_ 13,6 \_ 11,9 \_ 14,5 \_ 8

11 \_ 13,1 \_ 13,7 \_ 8,7 \_ 6,1 \_ 11,9 \_ 10

9,1 \_ 8,3 \_ 8 \_ 12,1 \_ 13,7 \_ 9,4 \_ 8,1

**c. Complète les données ci-dessous obtenu en regroupant les lancers des élèves par classes.**

Performance : De 6 m à 8,9 m

Nombre de lancers :

Performance : De 9 m à 11,9 m

Nombre de lancers :

Performance : De 12 m à 14,9 m

Nombre de lancers :

**Combien d'élèves ont lancé à 9 mètres ou plus ?**