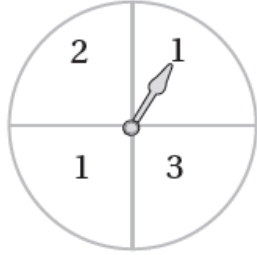


## أسئلة تمارين الكتاب

### تمثيل البيانات بالأعمدة

أمثلُ كلاً من البيانات الآتية بالأعمدة الرأسية:



1 عدد مرّات وقوف المؤشّر على الأرقام (3, 2, 1) عند

تدويره 10 مرّات: رسم.

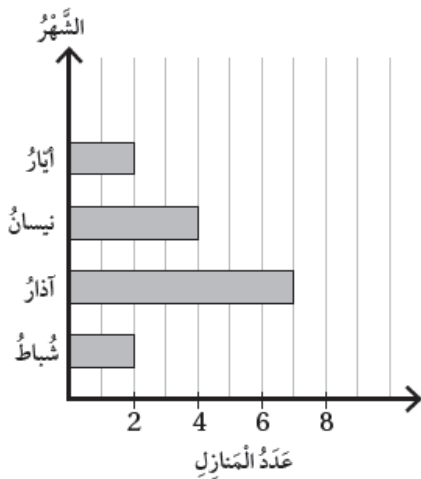
الرقم	1	2	3
عدد مرّات وقوف المؤشّر عليه	5	3	2

2 عدد الزوّار لأحد فنادق عمان خلال 4 سنوات إلى أقرب 100: رسم.

السنة	2017	2018	2019	2020
عدد الزوّار	600	400	500	900

أحصى مهندس عدد المنازل التي صمّمها خلال 4 شهور فكانت كما هو ممثّل جانباً. بناءً على التمثيل، أجب عن الأسئلة الآتية:

عدد المنازل التي صمّمها مهندس



3 كم منزلاً صمّم في شهر أيار؟ 2

4 في أيّ الشهور صمّم أكثر؟ آذار.

5 بكم يقلّ عدد المنازل التي صمّمها في شباط عمّا صمّمه في نيسان؟

2

6 في أيّ الشهور صمّم 7 منازل؟ آذار.

7 كم منزلاً صمّم في شهري نيسان وأيار معاً؟ 6