

القيمة المنزلية

أستكشف

إن ٠، ١، ٢، ٣، ٤، ٥، ٦، ٧، ٨، ٩ تُسمى أرقامًا، وتُستعمل في كتابة الأعداد، ولكل رقم قيمة منزلية تدل على قيمة ذلك الرقم في العدد، ولكي أستكشف القيمة المنزلية، أستعمل النماذج.

فكرة الدرس

أستعمل النماذج لأستكشف القيمة المنزلية لرقم في عدد ضمن الألف.

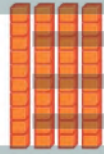
نشاط

١ أستعمل النماذج لتمثيل العدد ١٤٢ بطريقتين:

الطريقة الأولى: أستعمل الآحاد والعشرات والمئات.



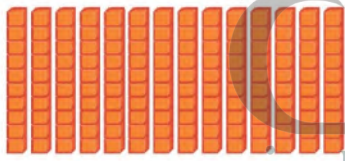
١ مِئات



٤ عَشَرات

٢ آحاد

الطريقة الثانية: أستعمل الآحاد والعشرات.



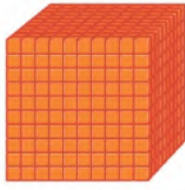
١٤ عَشَرات

٢ آحاد

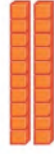
الجلول أون لاين
hulul.online



٢ أستعمل النماذج لتمثيل العدد ١٠٢٥ بطريقتين:



١ أُلوف



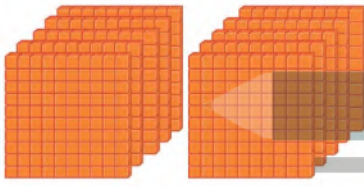
٢ عَشْرَات



٥ آحاد

الطريقة الأولى:

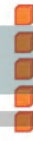
أستعمل الأحاد والعشرات
والمئات والألوف.



١٠ مِائَات



٢ عَشْرَات



٥ آحاد

الطريقة الثانية:

أستعمل الأحاد والعشرات
والمئات.

أفكر

١ أوضّح الفرق بين الطريقة الأولى والطريقة الثانية في النشاطين ١، ٢

أتأكد

أستعمل النماذج لتمثيل كل عدد مما يأتي بطريقتين:

١٨٩٠

٥

١٢٨٣

٤

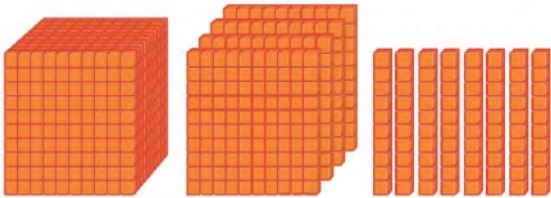
٣٠٤

٣

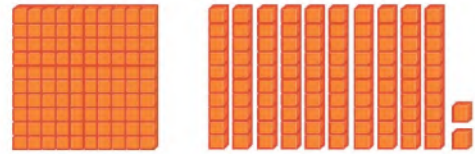
١٣٥

٢

أكتب العدد الذي يمثله كل نموذج فيما يأتي:



1480



202

٨ أكتب أوضّح كيف تساعدني النماذج على فهم الأعداد.

تقسيم الأعداد إلى الأحاد والعشرات والمئات والألوف يساعد على رؤية العدد بسهولة عده