



أحل المسألة أخمن ثم اتحقق

كم مكعبًا يكون طول هذه الجزرة؟



فكرة الدرس

أحل المسألة بالتخمين
ثم التَّحَقُّق.

أفهم

ما المطلوب من المسألة؟ أحوطه.

أخطط

كيف سأحل المسألة؟ أحل المسألة بالتخمين ثم التَّحَقُّق.

أحل

أحل المسألة بالتخمين ثم التَّحَقُّق.

١٦ مكعبات.

أتحقق

هل إجابتي معقولة؟ نعم

أَتَذَكَّرُ
أَفْهَمُ
أَنْظُرُ
أَحُلُّ
أَتَحَقَّقُ

أَحَاوِلْ

كَمْ طُولُ كُلِّ مِنْ هَذِهِ الْأَشْيَاءِ؟ أُخَمِّنْ، ثُمَّ أَقِيسُ الطَّوْلَ
لِأَتَحَقَّقَ مِنْ إِجَابَتِي.



١

أُخَمِّنُ: حَوَالِي ٢٥ مُكْعَبَاتٍ.

أَقِيسُ: حَوَالِي ٢١ مُكْعَبَاتٍ.



٢

أُخَمِّنُ: حَوَالِي ١٠ مُكْعَبَاتٍ.

أَقِيسُ: حَوَالِي ٩ مُكْعَبَاتٍ.



٣

أُخَمِّنُ: حَوَالِي ٢٠ مُكْعَبَاتٍ.

أَقِيسُ: حَوَالِي ١٨ مُكْعَبَاتٍ.



٤

أُخَمِّنُ: حَوَالِي ٨ مُكْعَبَاتٍ.

أَقِيسُ: حَوَالِي ٦ مُكْعَبَاتٍ.

نشاط منزلي



اطلب إلى طفلك أن يخمن عدد مشابك الورق التي يبلغها طول حدائه،
ثم اجعله يتحقق من ذلك مستعملًا المشابك فعلًا.