

## أستكشف

### جمع الأعداد الصحيحة



أدى التَّبَخُّرُ في فَصْلِ الصَّيْفِ إلى انخفاض منسوب الماءِ cm في بُحَيْرَةِ صِنَاعِيَّةٍ 3 في الشَّهْرِ الأوَّلِ، و 7 cm في الشهر الثاني. ما إِجْمَالِي التَّغْيِيرِ فِي مَنَسُوبِ ماءِ البُحَيْرَةِ؟

cm انخفض منسوب الماء في البحيرة نتيجة التبخر في الشهر الأول: 3

cm انخفض منسوب الماء في البحيرة نتيجة التبخر في الشهر الثاني: 7

يُمكن إيجاد إِجْمَالِي التَّغْيِيرِ فِي مَنَسُوبِ ماءِ البحيرة بجمع مقداري الانخفاض في الشهرين معاً.

$$-3 + (-7) = -10 \text{ cm}$$

cm أي انخفض منسوب الماء في البحيرة بمقدار 10