

## ٦-١ جمع الأعداد النسبية ذات المقامات المختلفة و طرحها

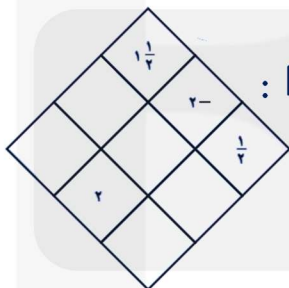
أوجد قيمة العدد الكسري  $\frac{3}{10} - \frac{1}{10}$  على صورة كسر عشري ؟

١,٣ ٠

٠,٣ ٠

٠,١٣ ٠

٠,١٣٣ ٠



أوجد المجموع العجيب في كل مربع من مربعات MINECRAFT :

٢ ٠

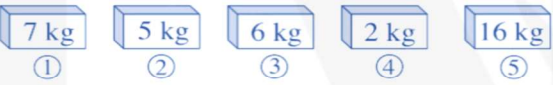
٠ ٠

٢ ٠

١ ٠



كل صندوق يحتوي على موز أو تفاح ولكن ليس كلاهما معاً . الوزن الكلي للجوز يساوي ثلاثة أمثال الوزن الكلي للتفاح . أي من الصناديق يحتوي على تفاح ؟



٤ ، ١ ٠

٤ ، ٣ ٠

٣ ، ٢ ٠

٢ ، ١ ٠



ركب نايف دراجته قطع مسافة  $\frac{1}{3}$  ٢ كم في الساعة الأولى ، و  $\frac{1}{3}$  ٣ كم في الساعة الثانية ، و  $\frac{3}{4}$  كم في الساعة الثالثة . فما مجموع المسافات التي قطعها نايف في الساعات الثلاث ؟

٥ ٣ ٥ كم      ٦  $\frac{7}{12}$  ٥ كم      ٦  $\frac{7}{12}$  ٥ كم      ٦  $\frac{2}{3}$  ٥ كم



اختر العدد المناسب في  $\square$  إذا كان :  $\frac{8}{10} = \frac{\square}{5}$

٥ ٠

٤ ٠

٢ ٠

١ ٠



الجبر : الأعداد النسبية