

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

[4/sa/com.almanahj//:https](https://www.almanahj.com/sa/4)

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

[https://almanahj.com/sa/4](https://www.almanahj.com/sa/4)

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة رياضيات الخاصة بـ اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/43>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

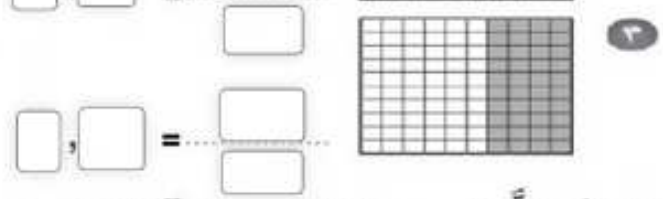
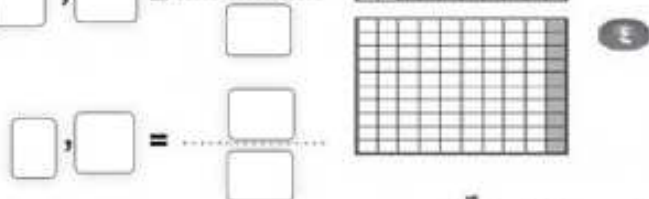
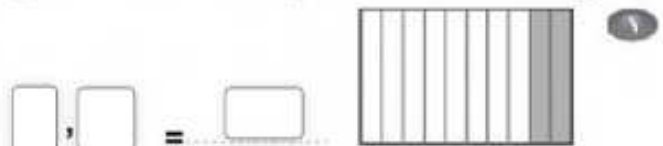
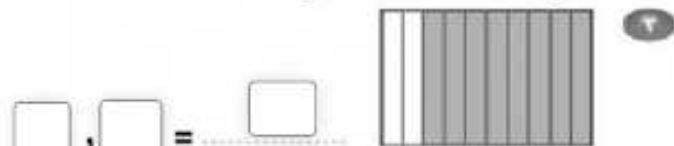
<https://www.almanahj.com/sa/grade4>

[sacourse/me.t//:https](https://www.almanahj.com/sa/course)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الأعشار والأجزاء من مئة

اكتب الكسر الاعتيادي والكسر العشري الذي يُعبّر عن الجزء المُظلل:



اكتب كل كسر من الكسور الآتية على صورة كسر عشري:

□, □ = $\frac{5}{100}$ ⑧ □, □ = $\frac{1}{10}$ ⑦ □, □ = $\frac{68}{100}$ ⑥ □, □ = $\frac{3}{10}$ ⑤

اكتب على صورة كسر اعتيادي أو كسر عشري:

□, □ = $\frac{48}{100}$ من طلاب المدرسة متفوقون ⑨

□, □ = $\frac{7}{100}$ سبعة وثلاثين جزءاً من مئة ⑩

□, □ = $\frac{5}{100}$ خمسة وعشرين جزءاً من مئة ⑪

□, □ = $\frac{7}{100}$ سبعة أعشار ⑫

Finish!!