

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



مدرسة التميز النموذجية

الملف نموذج اختبار تقويمي حول أساسيات الضرب والتمثيل البصري

[موقع المناهج](#) ↔ [ملفات الكويت التعليمية](#) ↔ [الصف الثالث](#) ↔ [رياضيات](#) ↔ [الفصل الأول](#)

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

[ورقة عمل حول الترتيب التنازلي والتتصاعدي](#)

1

[ورقة عمل الوحدة الرابعة](#)

2

[نموذج اختبار تحصيلي \(1\)](#)

3

[أوراق عمل مهمة في مادة الرياضيات](#)

4

[مذكرة ممتازة في مادة الرياضيات](#)

5

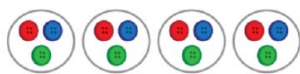
الصف : ... / ٣

اسم الطالب : .....

**السؤال الأول :** ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ :

ب

أ



عبارة الضرب في الشكل الموضح صحيحة

$$٥ \times ١ = ٥$$

ب

أ

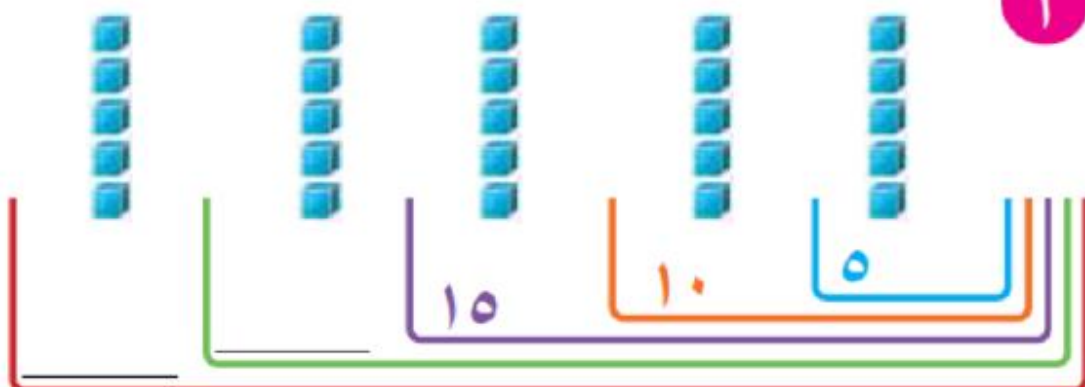
**السؤال الثاني :** أولاً :

**كم عدد كل الكرات داخل الأكياس؟**



ثانياً :

أ



الصف : ٣ / ...

اسم الطالب : .....

**السؤال الأول :** ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ :

ب

أ

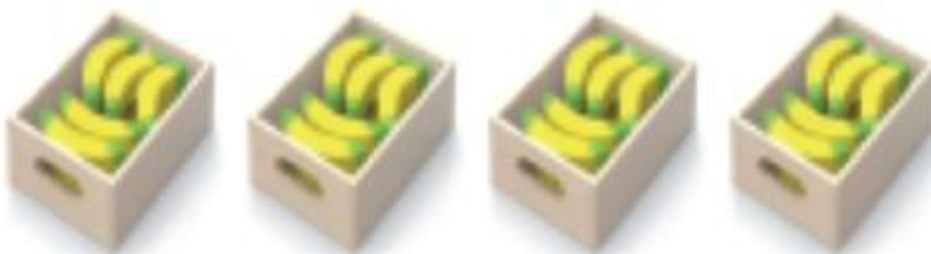


$$15 = 5 \times 3$$

ب

أ

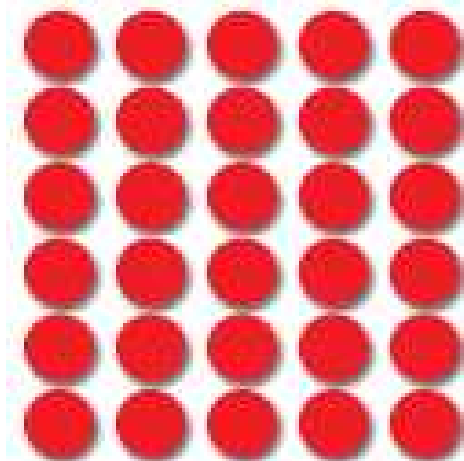
$$20 = 5 \times 4$$

**السؤال الثاني :** اكتب عبارة الضرب للشكل الموضح :

أولاً :

$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

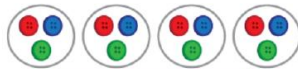
ثانياً :



$$\underline{\quad} = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$$

الصف : ... / ٣

اسم الطالب : .....

**ذالسؤال الأول :** ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ :**ب****أ**

٣) عبارة الضرب في الشكل الموضح صحيحة

**ب****أ**

$٥ \times ١ = ٥$

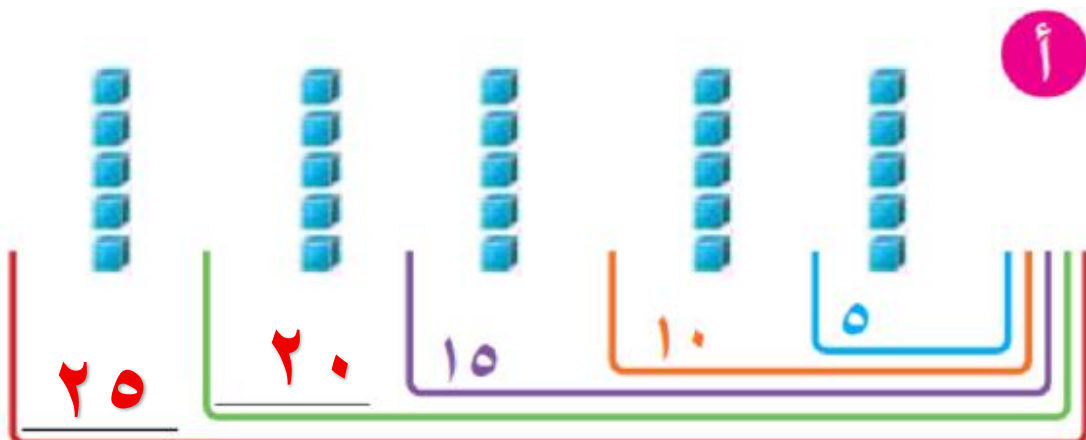
**السؤال الثاني :** أولاً :

**كم عدد كل الكرات داخل الأكياس؟**



$$\underline{10} = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

ثانياً :



الصف : ٣ / ...

اسم الطالب : .....

**السؤال الأول :** ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ :

ب

أ

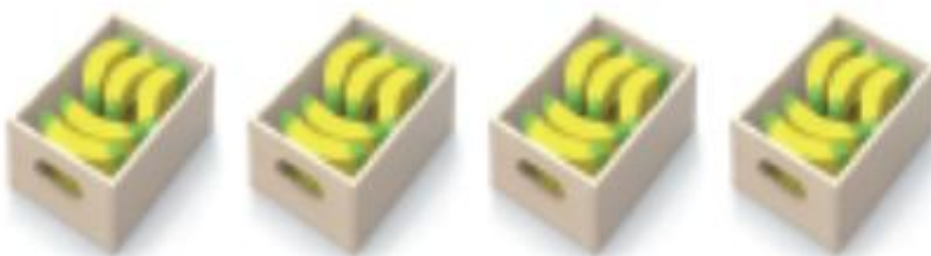


$$15 = 5 \times 3$$

ب

أ

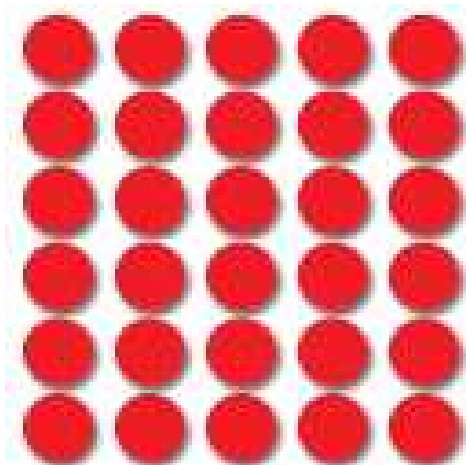
$$20 = 5 \times 4$$

**السؤال الثاني :** اكتب عبارة الضرب للشكل الموضّع :

أولاً :

$$20 = 5 \times \underline{\quad}$$

ثانياً :



$$30 = 5 \times \underline{\quad}$$