

اختبار رياضات الفصل الدراسي الاول
اختبار تحصيلي (١) التجريبي
الصف الثالث

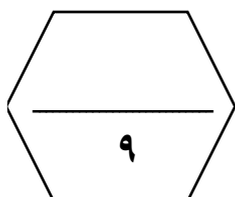
العام الدراسي ٢٠٢٢ / ٢٠٢٣



الصف : ٣ /

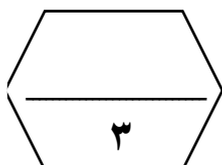
الاسم :

السؤال الأول :



(أ) اكمل باستخدام النمط :

$$\boxed{5} = 7 - 12$$



$$50 = \boxed{70} - 120$$

الوحدة الثانية ٠٠ بند (٢-١)

$$500 = 700 - \boxed{1200}$$

(ب) اوجد الناتج :

الوحدة الثانية ٠٠ بند (٢-٦)

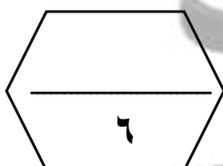
$$\begin{array}{r} 613 \\ 873 \\ 245 - \end{array}$$

$$\boxed{628}$$

الوحدة الثانية ٠٠ بند (٢-٤)

$$\begin{array}{r} 11 \\ 635 \\ 295 + \end{array}$$

$$\boxed{930}$$

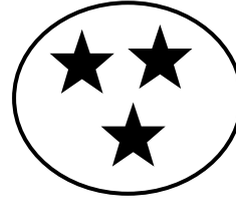
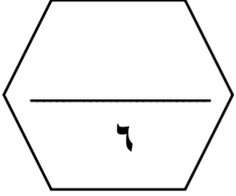


$$\boxed{91} = 50 + 41$$

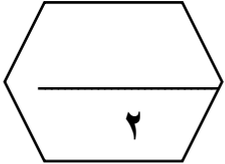
الوحدة الثانية ٠٠ بند (٢-٣)

السؤال الثاني :

الوحدة الثالثة . . بند (٣ - ١)



(أ) اكمل :

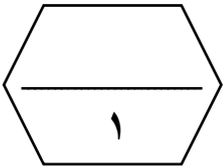
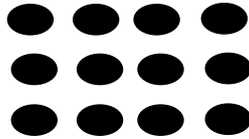


$$\boxed{6} = \boxed{3} + \boxed{3}$$

$$\boxed{6} = \boxed{3} \times \boxed{2}$$

الوحدة الثالثة . . بند (٣ - ٦)

(ب) اكتب عبارة الضرب المناسبة :



$$\boxed{12} = \boxed{4} \times \boxed{3}$$

(ج) اوجد الناتج :

$$\begin{array}{r} 2 \\ 7 \times \\ \hline \end{array}$$
$$\boxed{14}$$

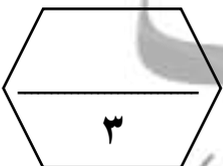
$$\begin{array}{r} 1 \\ 5 \times \\ \hline \end{array}$$
$$\boxed{5}$$

$$\boxed{8} = 8 \times \cdot$$

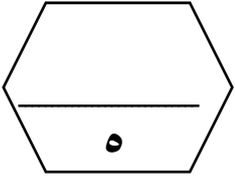
الوحدة الثالثة . . بند (٣ - ٢)

الوحدة الثالثة . . بند (٣ - ٣)

الوحدة الثالثة . . بند (٣ - ٥)



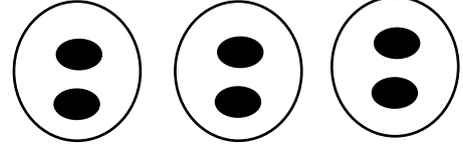
السؤال الثالث :



الوحدة الثالثة .٠٠ بند (٣- ١)

(أ) اختر الإجابة الصحيحة بوضع

التعبير المناسب هو :



3×6



3×2



2×3



حقيقة الجمع الأساسية $9 = 5 + 4$ تساعدنا على معرفة ناتج : الوحدة الثانية .٠٠ بند (٢- ١)

$500 + 400$



$500 + 40$



$50 + 400$



أي مما يلي يحتاج إلى إعادة تسمية لإيجاد الناتج : الوحدة الثانية .٠٠ بند (٢- ٦)

$10 - 88$



$37 - 41$



$15 - 29$



(ب) اختار (أ) إذا كانت العبارة صحيحة و (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة:

<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	العدد ٣٠ من مضاعفات العدد ٥	الوحدة الثالثة .٠٠ بند (٣- ٤)
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	ناتج طرح ٧٥ من ٩٠ هو ٢٥	الوحدة الثانية .٠٠ بند (٢- ٥)