

اختبار الثالث في مادة الرياضيات

1 أنجز العمليات التالية:

$$\begin{array}{r} 705 \\ 104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 978 \\ 876 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ 567 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 970 \\ 359 \\ \hline \end{array}$$

=

=

=

=

2 أحسب ما يلي:

$$10 \times 23 = .$$

$$9 \times 10 = .$$

$$3 \times 3 = . + . + .$$

$$2 \times 5 = . + .$$

$$6 \times 4 = . + . + . + .$$

$$4 \times 3 = . + . + . + .$$

3

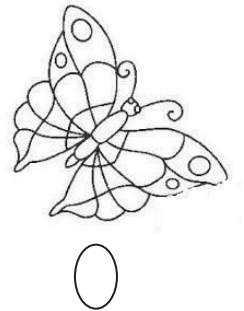
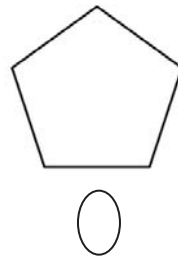
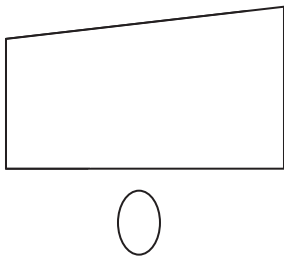
أكتب بالحروف أو بالأرقام:

مئة وواحد ←

← 967

4 أرتب الأعداد تصاعديا: 875- 757 - 600 -857

5 أضع الإشارة () أسفل الرسم الذي يقبل محور تناظر:

الوضعية الإدماجية:

يملك محمد مبلغا ماليا، تصدق به على 5 فقراء فأعطى لكل فقير 20 دينارا.

كم كان عند محمد؟

الحل

الأجوبة

العمليات

.....

.....

اختبار الفصل الثاني مادة الرياضيات

1- انجز العمليات

$\begin{array}{r} 705 \\ - 104 \\ \hline 601 \end{array}$	$\begin{array}{r} 978 \\ - 876 \\ \hline 102 \end{array}$	$\begin{array}{r} ^1 ^1 \\ 543 \\ + 567 \\ \hline 1110 \end{array}$	$\begin{array}{r} 970 \\ + 359 \\ \hline 1329 \end{array}$
---	---	---	--

2- حساب العمليات =

3- كتابة الأرقام =

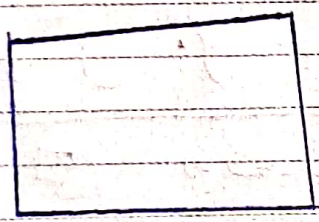
$10 \times 23 = 230$ $2 \times 5 = 5 + 5$	$9 \times 10 = 90$ $6 \times 4 = 6 + 6 + 6 + 6$	$3 \times 3 = 3 + 3 + 3$ $4 \times 3 = 4 + 4 + 4$
--	--	--

منه وواحد ← 101

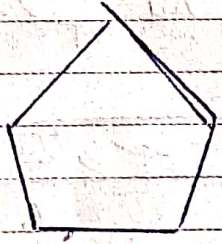
تسعة وسبع وستون ← 967

4- ترتيب الأعداد تصاعدياً =

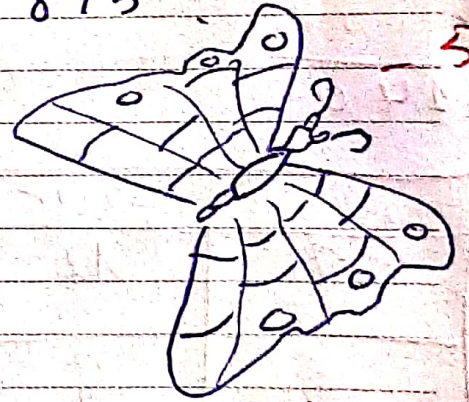
600 - 757 - 857 - 875



()



(X)



(X)

الوصفة الدوائية =

$20 \times 5 = 100$

x	20	
	5	
		100

النتيجة التي كانت عند ضرب 20 بـ 5 =