



النموذج التدريبي لمادة الرياضيات الفصل الدراسي الأول الصف الثاني

AYJUT

إدارة التقييم والامتحانات

2017
98

BGAT



الهدف

تهيئة الطلاب لتطبيق الامتحانات



إرشادات

AYJUT

1. الاطلاع على النماذج التدريبية مسبقاً .
2. إمكانية توليد نماذج تدريبية على نمط النماذج المرفقة .
3. توظيف جهاز العرض في التدريب .
4. تنفيذ المفردات التدريبية بصورة فردية أو جماعية .
5. إنجاز التدريب ضمن الوقت المخصص قبل بداية الامتحان .

BGAI



المفردات التدريبية :

(1) أوجد ناتج الجمع في كل مما يأتي :

a) $3 + 2 + 7 = \dots\dots\dots$

13

22

42

b)
$$\begin{array}{r} 7 \ 2 \\ + \ 8 \\ \hline \end{array}$$

c)
$$\begin{array}{r} 3 \ 8 \\ + \ 1 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

d)
$$\begin{array}{r} + \ 16 \\ \hline \end{array}$$

$13 - 13 = \dots\dots\dots$

(2) أوجد الفرق .

$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = 14$

(3) اكتب الحدود الجمعية المتساوية .

$15, 20, 25, \dots\dots, 35$

(4) اكتب العدد الناقص في النمط .

(5) عد بالتجاوز لإيجاد الناتج الإجمالي .

.....





تابع المفردات التدريبية:

(6) عد تنازليًا للطرح باستخدام خط الأعداد.



$$8 - 3 = \underline{\quad}$$

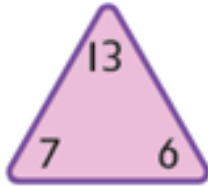
(7) حدد الأعداد الفردية في الأعداد الآتية.

AYJUT

☆ 12

☆ 26

☆ 53



(8) أكمل مجموعة الحقائق المترابطة للأعداد.

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

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

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

BGAI

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

(9) أوجد الحد الجمعي الناقص.



$$7 + \boxed{\quad} = 15$$



تابع المفردات التدريبية:

(10) حدد جملة الجمع العددية التي تحتاج إلى إعادة تجميع .

☆ 15 + 8

☆ 23 + 6

☆ 25 + 3

(11) صف المصفوفة الآتية باستخدام جملة عددية .



AYJUT

___ + ___ = ___

___ صفوف ويتكون كل صف من ___ زر



(12) يمتلك حسن 3 قطط. وتمتلك منال نفس العدد من القطط .

كم عدد القطط التي يمتلكانها إجمالاً؟

..... ○ ○

BGAI



(13) يوجد في العش 8 طيور. طارت 3 منها .

فكم عدد الطيور المتبقية في العش؟

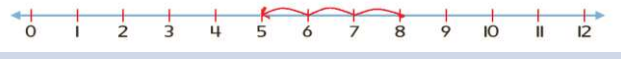
..... ○ ○

انتهى التدريب

بالتوفيق والنجاح



إجابة المفردات التدريبية:

الإجابة	رقم المفردة
12	a
80	b
56	c
93	d
0	2
7+7	3
30	4
15	5
	6
53	7
$6+7=13$ $7+6=13$	$13-6=7$ $13-7=6$
8	9
15+8	10
$5+5=10$ 2 صفوف ويتكون كل صف من 5 زر	11
3+3=6	12
انتهت الإجابة	8-3=5