



النموذج التدريبي لمادة الرياضيات الفصل الدراسي الأول الصف الأول



تهيئة الطلاب لتطبيق الامتحانات

الهدف



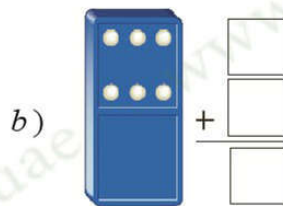
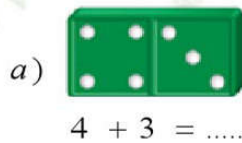
إرشادات

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 .



المفردات التدريبية:

(1) أوجد ناتج الجمع في كل مما يأتي :



c)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

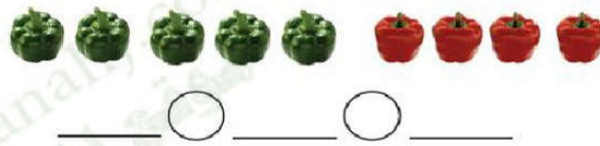
d)

$$6 + 3 + 4 = \dots \dots \dots$$

(2) أوجد الجزء الناقص من العدد 10 .

جزء	جزء
_____	1
الكل	
10	

(3) اكتب جملة الجمع العددية .

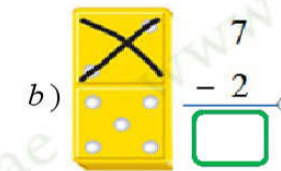


تابع المفردات التدريبية:

(4) أوجد ناتج طرح كل مما يأتي :



$$9 - 3 = \dots \dots \dots$$



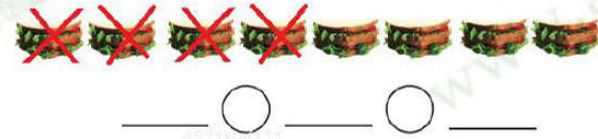
c)

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

d)

$$10 - 3 = \dots \dots \dots$$

(5) اكتب جملة الطرح العددية .



(6) عد مجموعة الفلسات .

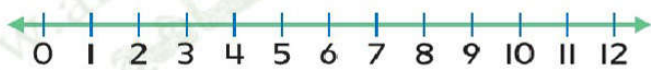
فلسات





تابع المفردات التدريبية:

7) اكتب المجموع باستخدام خط الأعداد أدناه.



$$8 + 2 = \underline{\quad}$$

8) اكتب حقائق الطرح المتراطة.

$$6 + 2 = 8$$

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

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

9) حدد العبارة الصحيحة في العبارات الآتية :

$$\star 2 + 4 = 7$$

$$\star 3 + 5 = 8$$

$$\star 1 + 7 = 9$$

10) حدد حقيقة المضاعفات فيما يأتي .



تابع المفردات التدريبية:

11) رسمت هند 4 سيارات . ورسمت حصة 3 سيارات ما مجموع السيارات التي رسمتها هند وحصة ؟



12) يمتلك خالد 6 قبعات زرقاء و 2 قبعة حمراء . فكم تزيد القبعات الزرقاء عن القبعات الحمراء ؟



13) تشتري عائشة 8 قمصان صفراء اللون، و4 قمصان برتقالية . ما مجموع القمصان التي تشتريها عائشة ؟



$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array} + \begin{array}{r} \boxed{} \\ + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array} = 10$$

انتهي التدريب
بال توفيق والنجاح



اجابة المفردات التدريبية:

الاجابة	رقم المفردة	
7	a	1
$6+0=6$	b	
8	c	
13	d	
9	2	
$5+4=9$	3	
6	a	4
5	b	
8	c	
7	d	
$8-4=4$	5	
14	6	
 $8 + 2 = 10$	7	
$8-2=6$, $8-6=2$	8
$3+5=8$		9
 $4+3=7$		10
$6-2=4$		11
 $\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$ $\begin{array}{r} 10 \\ - 2 \\ \hline 8 \end{array}$		12
انهت الاجابة		13