

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



اختبار منتصف الفصل الموحد

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الأول ← رياضيات ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-02-20 14:26:33

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الأول



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الأول والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أوراق عمل تمارين في الطرح، الأعداد، والمسائل اللفظية مع الإجابة النموذجية

1

أوراق عمل تمارين في الطرح، الأعداد، والمسائل اللفظية

2

أوراق عمل الإندلس منتصف الفصل غير مجابة

3

أوراق عمل الأندلس منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

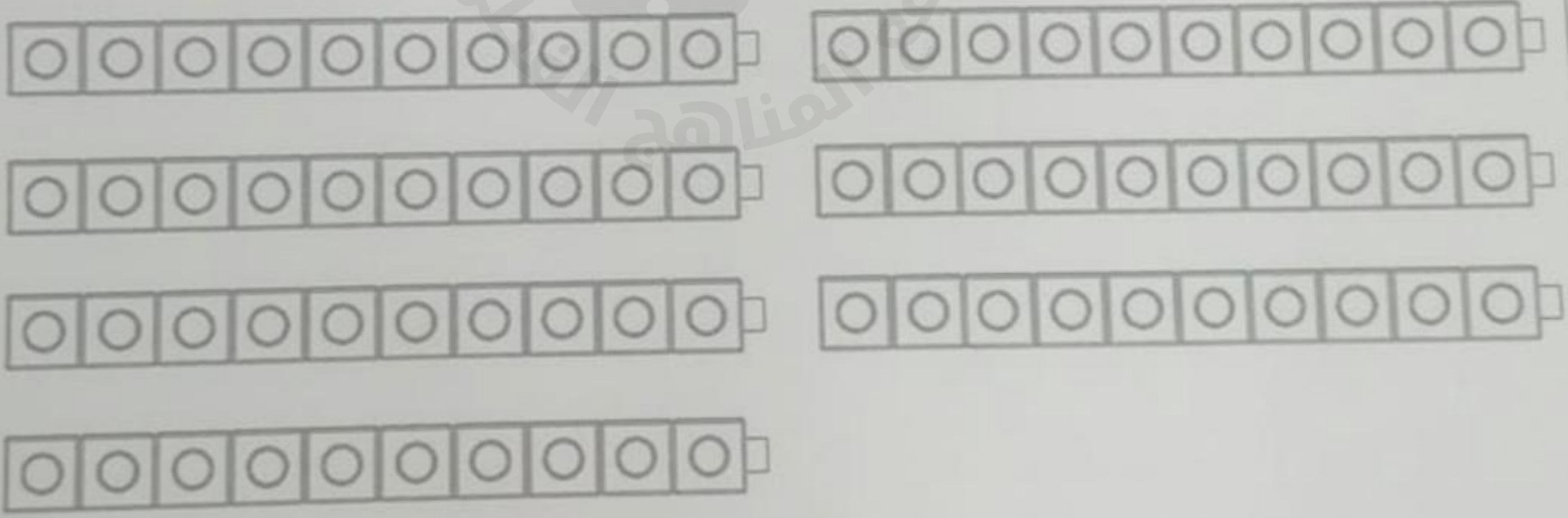
4

جدول مواصفات اختبار منتصف الفصل

5

تعليمات: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 3، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

السؤال الأول	1 /.....
ما حقيقة الجمع التي تساعدك على حل حقيقة الطرح التالية؟	
$13 - 7 =$	
A	$6 + 7 = 13$
B	$5 + 8 = 13$
C	$4 + 9 = 13$

السؤال الثاني	1 /.....
ما العدد التي تمثله المكعبات؟	
	
A	60
B	65
C	70

1 /

السؤال الثالث

أي مما يلي يمثل الأعداد الناقصة في اللوحة؟

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

A 7 , 8

B 7 , 17

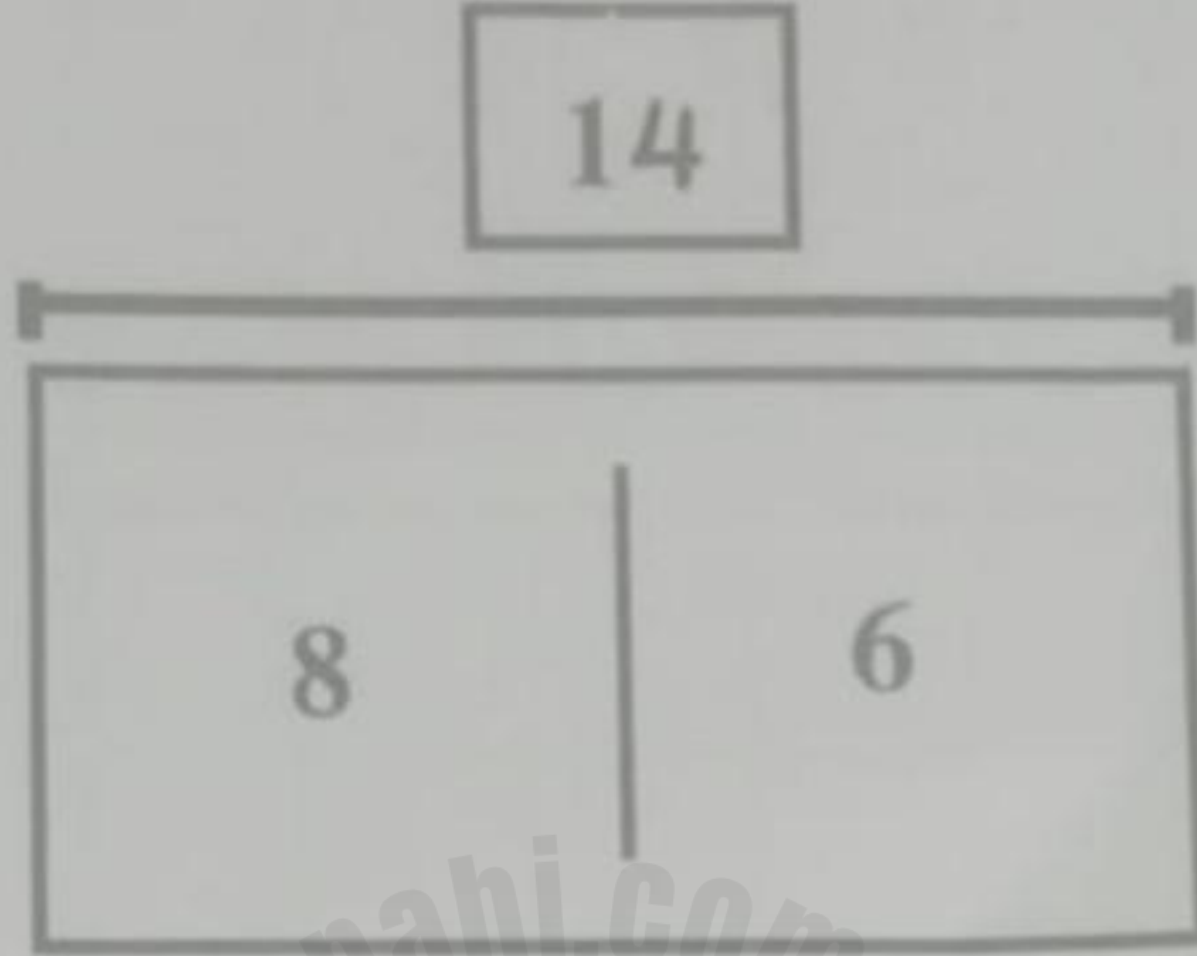
C 17 , 27

تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 4 إلى 8، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك.

2/.....

السؤال الرابع

اكتب عائلة الحقائق للنموذج أدناه.



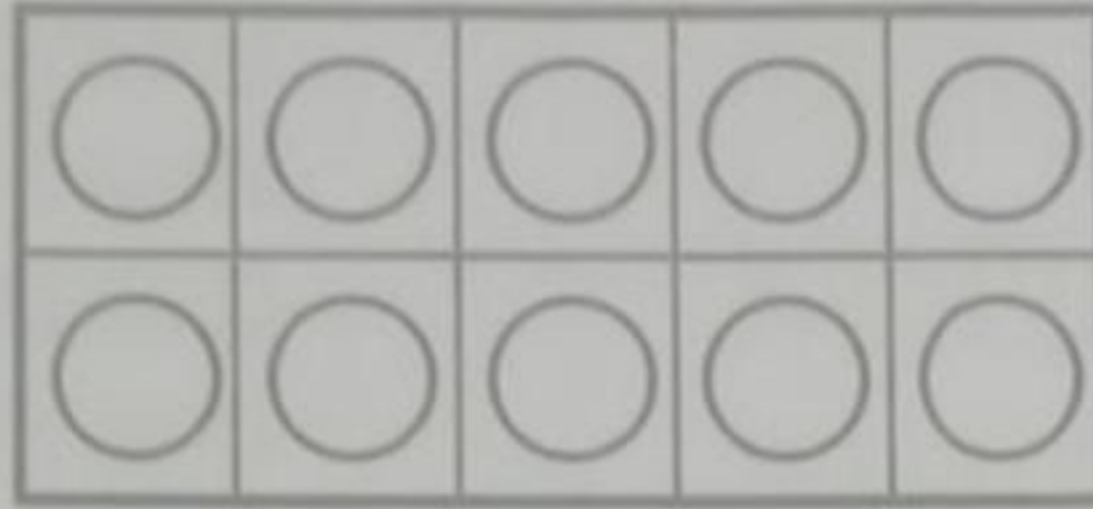
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

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

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

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

(أ) كون 10 لتطرح. ثم أكمل حقيقة الطرح.



$$12 - 3 = \underline{\quad\quad\quad} - 2024$$

(ب) حل المسألة أدناه.

قطفت مريم بعض الأزهار الحمراء .

وقطفت أيضًا 4 أزهار صفراء . قطفت 11 زهرة إجمالاً .

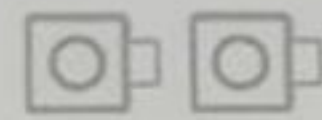
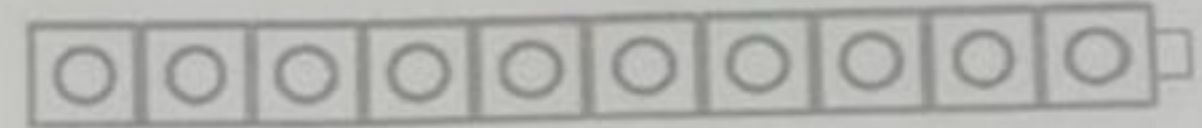
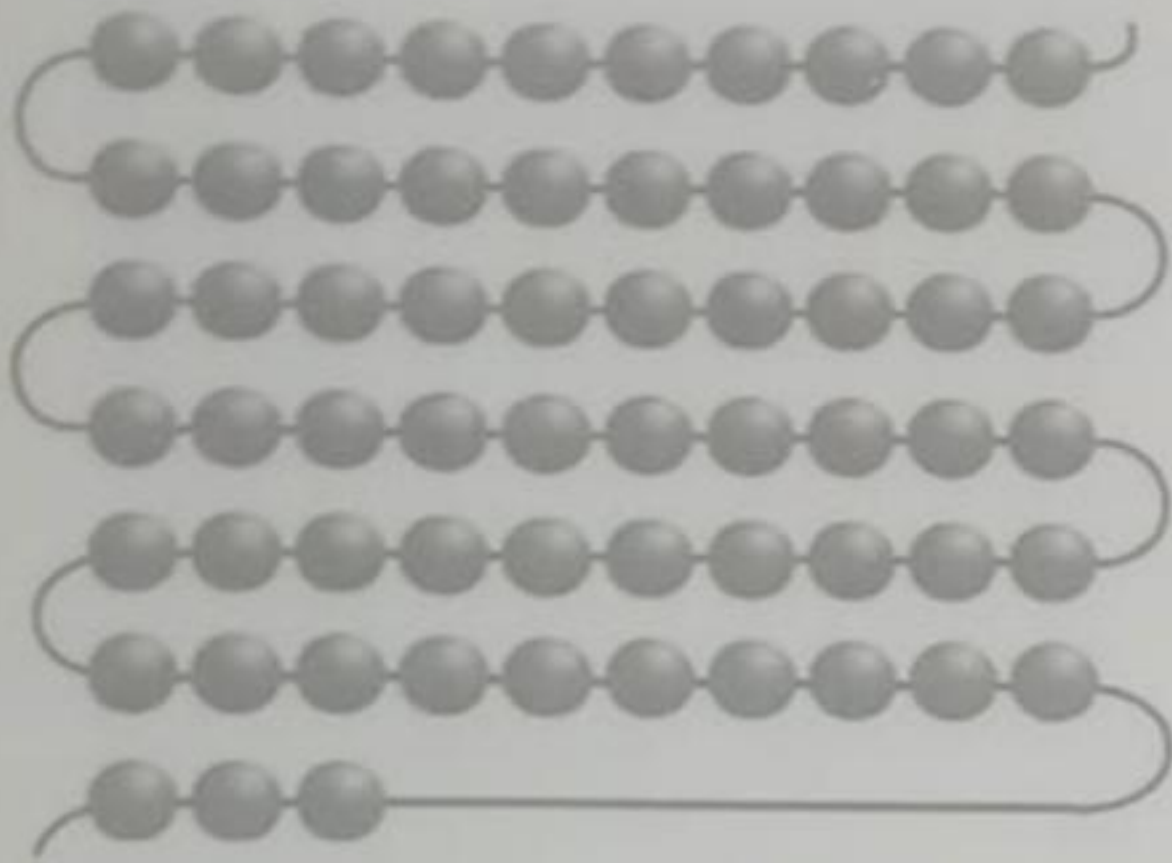
ما عدد الأزهار الحمراء التي قطفتها مريم؟

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

2/.....

السؤال السادس

عدّ بالعشرات وبالأحاد. ثم اكتب العدد الكلي.



3/.....

السؤال السابع

أ) اكتب الأعداد الناقصة في لوحة الأعداد أدناه لإكمال النمط.

41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70

ب) استعن بصندوق الكلمات لتصف النمط الذي تراه للأعداد الناقصة؟

تكرار الأحاد	تكرار العشرات
--------------	---------------

السؤال الثامن

اكتب العدد. ثم اكتب عدد الآحاد.

تسعة عشر.

هو ~~2024~~ آحاد و 1 عشرات. 2025

انتهت الأسئلة

نتمنى لكم التوفيق