

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



تدريبات مجمع الفرقان منتصف الفصل

[موقع المناهج](#) ← [المناهج القطرية](#) ← [المستوى الأول](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-10-02 17:49:05 | اسم المدرس: مجمع الفرقان

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الأول



روابط مواد المستوى الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

[اوراق عمل اثرائية نهاية الفصل في العد والجمع](#)

1

[كتاب الطالب الجزء الثاني](#)

2

[كتاب الطالب الجزء الأول](#)

3

[اجابات تدريبات دعم واثراء نهاية الفصل الأول ٢٠٢٢م](#)

4

[تدريبات دعم واثراء نهاية الفصل الأول ٢٠٢٢م](#)

5

الرياضيات 1

منتصف ف1

1445 هـ
23-24 م



واصل
التطبيق



ملحوظة: هذه التدريبات لا تفني عن الكتاب المدرسي

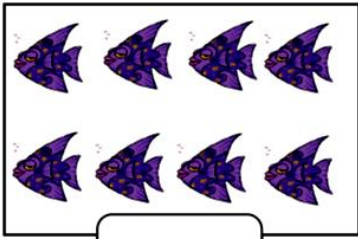
الصف/1-

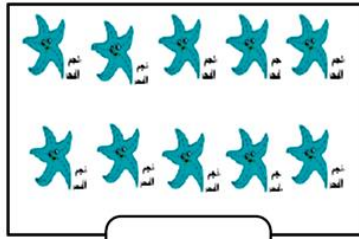
الاسم/

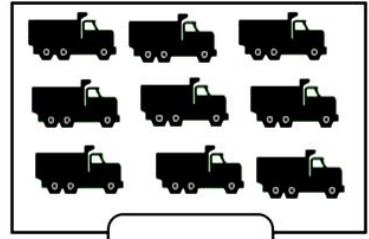
التميز

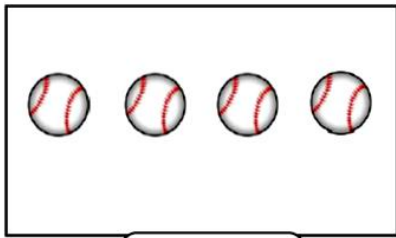


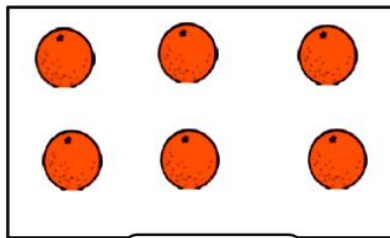
أ: عد و اكتب العدد :

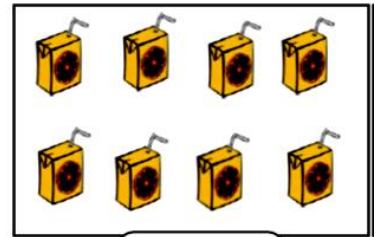












ب: ضع حول العدد المناسب :

5	0	2

5	4	7

9	10	8

ج: ارسم دوائر حسب العدد







د : عد صاعد و اكتب العدد :

0	1					6			
---	---	--	--	--	--	---	--	--	--

د : عد نازلاً و اكتب العدد :

10						4			
----	--	--	--	--	--	---	--	--	--

د : عد صاعد و اكتب العدد :

3	4	5			
---	---	---	--	--	--

5	6	7			
---	---	---	--	--	--

2	3	4			
---	---	---	--	--	--

د : عد نازلاً و اكتب العدد :

10	9	8			
----	---	---	--	--	--

6	5	4			
---	---	---	--	--	--

8	7	6			
---	---	---	--	--	--

ر - استكشاف الجمع : ما العدد الكلي ؟



_____ _____ _____
 ----- ----- -----
 _____ _____ _____
 يُضْبِخ وَ _____



_____ _____ _____
 ----- ----- -----
 _____ _____ _____
 يُضْبِخ وَ _____



_____ _____ _____
 ----- ----- -----
 _____ _____ _____
 يُضْبِخ وَ _____



_____ _____ _____
 ----- ----- -----
 _____ _____ _____
 يُضْبِخ وَ _____

ز - تمثيل الجمع بجملة عديدة : اكتب جملة الجمع .



_____ _____ _____
 ----- ----- -----
 _____ _____ _____
 ○ ○ _____



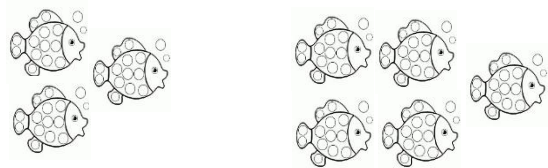
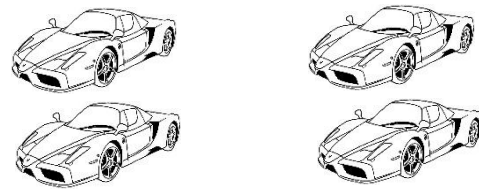
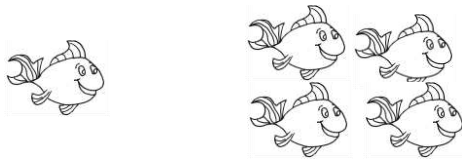
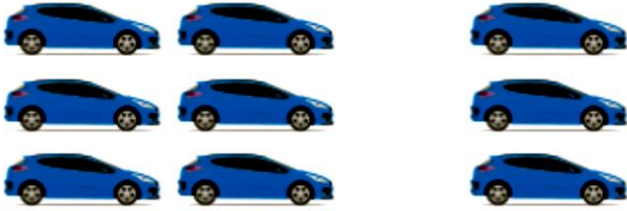
_____ _____ _____
 ----- ----- -----
 _____ _____ _____
 ○ ○ _____



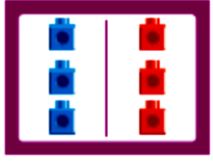
_____ _____ _____
 ----- ----- -----
 _____ _____ _____
 ○ ○ _____



_____ _____ _____
 ----- ----- -----
 _____ _____ _____
 ○ ○ _____



في صندوق 3 و 3 .
كم كرة في الصندوق؟



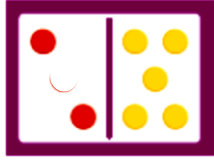
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

بزي جاسم 1 و 6 .
ما العدد الكلي للخرزات التي
يرأها جاسم؟



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

لدى خمير 2 و 5 .
ما العدد الكلي لقطع العذ لديه؟



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

لدى غابشة 4 و 2 .
ما العدد الكلي لقطع العذ لديها؟



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

أنفدج قطف طلال 3
ثم قطف 5 أخرى .
كم قطف طلال؟

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

تقويم قطف علي 4 و 5 .
كم نفاحة قطف علي؟

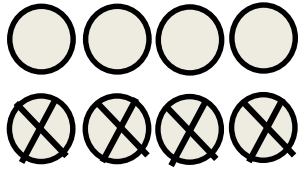
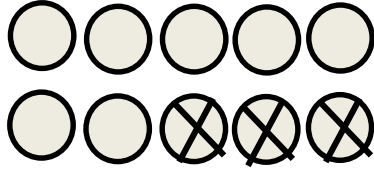
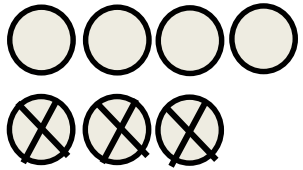
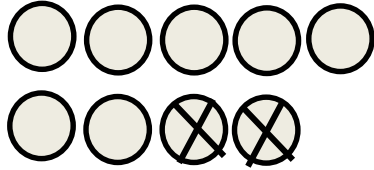




$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

لدى زايد 3 و 2 .
ما عدد المكعبات التي لدى زايد؟

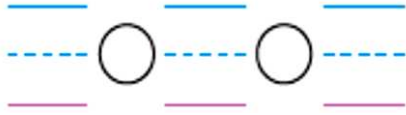
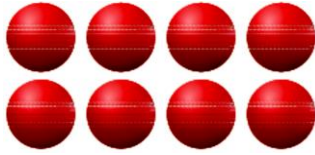
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

أنفدج لدى تامر 2 .
ولدى سيف 4 .
كم لديهما معًا؟

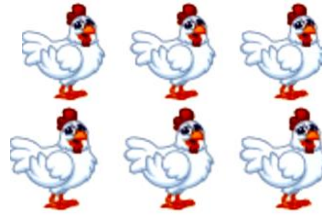
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

<p>الكل 8</p>  <p>يبقى</p>	<p>الكل 10</p>  <p>يبقى</p>
<p>الكل 7</p>  <p>يبقى</p>	<p>الكل 9</p>  <p>يبقى</p>
<p>الكل 5</p>  <p>يبقى</p>	<p>الكل 7</p>  <p>يبقى</p>
<p>يوجد 9 كرات سلة أجد منها 6 كرات سلة. أكتب العدد الباقي.</p> <p>الكل 9</p>  <p>يبقى</p>	<p>الكل 7</p>  <p>يبقى</p>

في سلة 8 كرات. أجد منها 3 من الكرات.



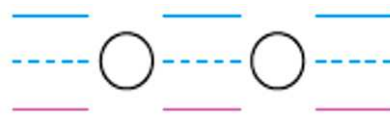
أخذت 5 دجاجات.



أخذت 6 تعاليت.



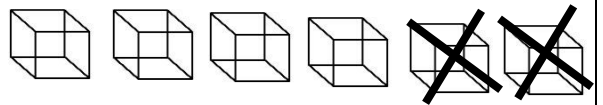
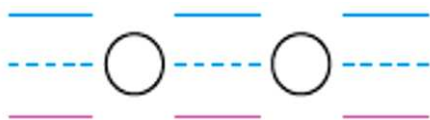
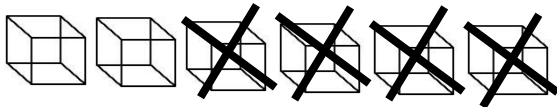
أخذت 4 نمور صغيرة.



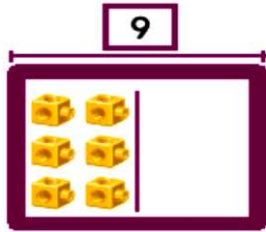
مع مضطفي 6 كرات. أعطى لصديقه 4 منها.



أكتب جملة الطرح.

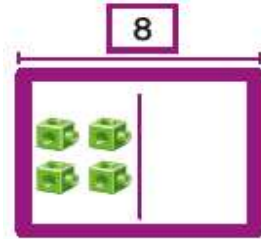


9 قِطْطِ تَلْعَبُ. هَزَبْتَ 6 مِنْهَا.
كَمْ قِطَّةً بَقِيَتْ تَلْعَبُ؟



_____ ○ _____ ○ _____

وَقَفْتَ 8 صَفَادِعَ عَلَى جَذَعِ شَجَرَةٍ.
فَقَرَرْتَ 4 صَفَادِعَ مِنْهَا بَعِيدًا.
كَمْ صَفَادِعًا بَقِيَ عَلَى الْجَذَعِ؟



_____ ○ _____ ○ _____

فِي عِلْبَةٍ 10 أَقْلَامٍ تَلْوِينٍ.
سَقَطَتْ مِنْهَا 7 أَقْلَامٍ.
كَمْ قَلَمًا بَقِيَ فِي الْعِلْبَةِ؟



_____ ○ _____ ○ _____

عَلَى طَاوِلَةٍ 9 تَفَاحَاتٍ.
تَذَخَّرْتَ مِنْهَا 7 تَفَاحَاتٍ.
كَمْ تَفَاحَةً بَقِيَتْ عَلَى الطَّاوِلَةِ؟



_____ ○ _____ ○ _____

أَبْرَزْ مَنْطِقِيًّا فِي بَزَكَةِ 8 بَطَّانٍ. خَرَجْتَ مِنْهَا
4 بَطَّانٍ. كَمْ بَطَّةً بَقِيَتْ فِي الْبَزَكَةِ؟

_____ ○ _____ ○ _____

أَسْتَعْمِلِ الْأَدْوَابَ لَدَى سَمَرِ 9 طَوَائِعٍ.
أَعْطَيْتَ 4 طَوَائِعَ لِيَهْنِدَ.
كَمْ طَائِعًا بَقِيَ لَدَى سَمَرِ؟

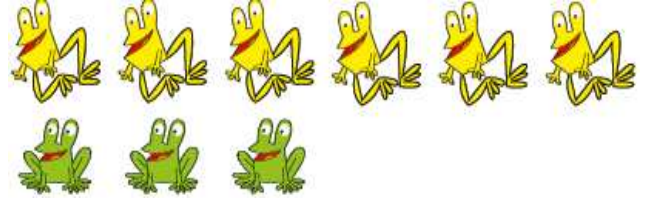
_____ ○ _____ ○ _____

ض: حل المسائل : المقارنة بين الحالات :

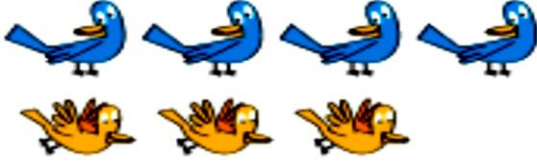
اكتب جمل الطرح باستعمال المقارنة بين الحالات



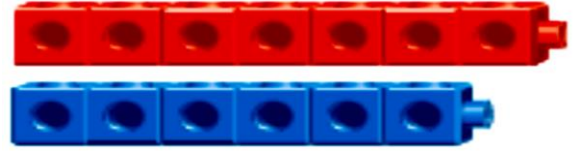
_____ ○ _____ ○ _____



_____ ○ _____ ○ _____



_____ ○ _____ ○ _____



_____ ○ _____ ○ _____

بعْدُ فَبِضَلْ 7 فِلْزَانِ، خَبْتُ عَدَّ 5 فِلْزَانِ أَكْثَرَ مِنْ قَبْسِ.
كَمْ فَازَا عَدَّ قَبْسِ؟



_____ ○ _____ ○ _____

لَدَى زَيْدٍ 3 كِلَابٍ. لَدَى سَيْفٍ 1 مِنَ الْكِلَابِ.
كَمْ كِلَابًا أَكْثَرَ لَدَى زَيْدٍ؟



_____ ○ _____ ○ _____