

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج اختبار تقويمي رابع

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الأول](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

<a href="#">تدريبات على كتابة الاعداد من 1 وحتى 10 في مادة الرياضيات</a>	1
<a href="#">التصنيف وفق خاصية واحدة في مادة الرياضيات</a>	2
<a href="#">اوراق عمل في مادة الرياضيات</a>	3
<a href="#">تحضير درس الانماط في مادة الرياضيات</a>	4
<a href="#">تحضير درس التطابق في مادة الرياضيات</a>	5

# الاختبار التقويهي الرابع

## للمصف الأول

الفصل الدراسي الأول 2023 / 2024

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
(٩-٤)	مقال	موضوعي	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الاختبار	الأسبوع ١٢
(١١-٥)					
(٢-٥)	٣	٢			
(٣-٥)					
(٤-٥)					

إشراف الوجيه الفني : أ.هما العنزي

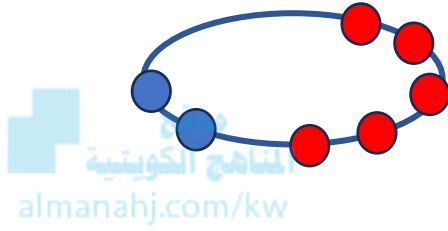
أختبر نفسك



أضف

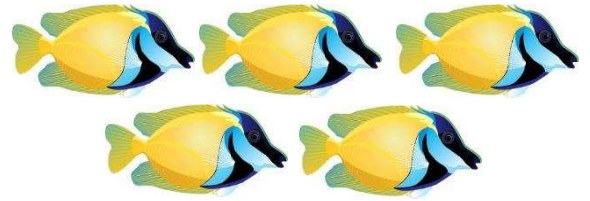
السؤال الأول :

(٢) استكمل رسم العناصر لتمثيل عبارة الجمع



$$9 = 4 + 5$$

(١) اشطب لتطرح



$$\square = 5 - 5$$

السؤال الثاني : صل بالإجابة الصحيحة

عبارة الجمع التي تعبر عن  هي 

$$1 = 5 - 6$$

$$6 = 5 + 1$$

إذا كانت  $4 + 8 = 12$ ، فإن عبارة الطرح ذات الصلة هي



$$8 = 4 - 12$$

$$4 = 4 - 8$$

انتهت الأسئلة ،،،

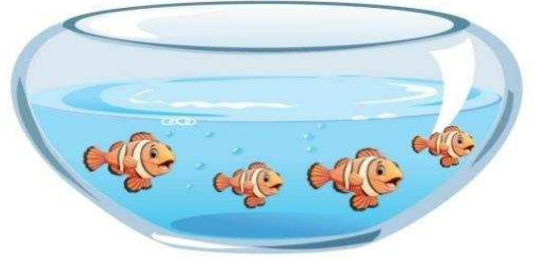
السؤال الأول :

(ب) اشطب ثم ا طرح



= ٥ - ٦

(أ) استكمل رسم العناصر لتمثيل عبارة الجمع



٧ = ٤ + ٣

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

عبارة الطرح التي تعبر عن هي هي

٠ = ٤ - ٤

٣ = ٤ - ٧

التعبير الذي يكون ناتجه ٦ هو

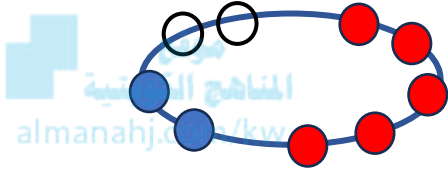
٥ - ١٢

٥ - ١١

انتهت الأسئلة ،،،،

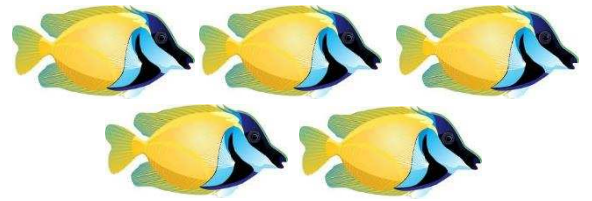
السؤال الأول :

(٢) استكمل رسم العناصر لتمثيل عبارة الجمع



$$9 = 4 + 5$$

(١) اشطب لتطرح



$$\boxed{5} = 5 - 5$$

السؤال الثاني : صل بالإجابة الصحيحة

عبارة الجمع التي تعبر عن  هي

$$1 = 5 - 6$$

$$6 = 5 + 1$$

إذا كانت  $12 = 4 + 8$ ، فإن عبارة الطرح ذات الصلة هي



$$8 = 4 - 12$$

$$4 = 4 - 8$$

انتهت الأسئلة ،،،،

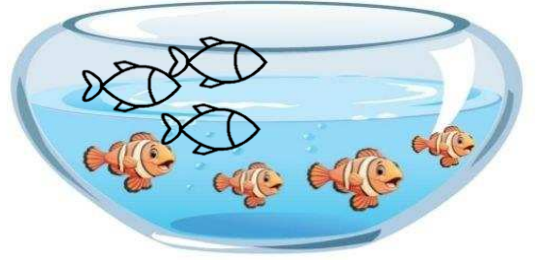
السؤال الأول :

(ب) اشطب ثم اطرح



$$\boxed{1} = 5 - 6$$

(أ) استكمل رسم العناصر لتمثيل عبارة الجمع



$$7 = 4 + 3$$

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

عبارة الطرح التي تعبر عن هي هي

$$0 = 4 - 4$$



$$3 = 4 - 7$$



التعبير الذي يكون ناتجه ٦ هو

$$5 - 12$$



$$5 - 11$$



انتهت الأسئلة ،،،،