

العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم

مجموعتنا

ت

التمارين

تقييم ختامي

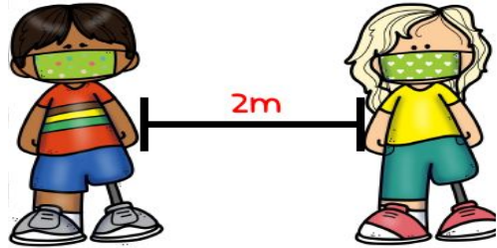
اليوم: - التاريخ: أكتوبر 2022





مدرسة الفجيرة للتعليم الأساسي ح 1





الحفاظ على
مسافة أمنة
بينك و بين الآخرين

قوانين الحصة داخل الصف



غسل و تعقيم
اليدين بشكل
دوري



إرتداء الكمامة
إلزامي



يُمنع مشاركة
الكمامة مع شخص
آخر



يُمنع مشاركة أي
أدوات مع شخص
آخر



يُمنع مشاركة
الطعام مع شخص
آخر



يُمنع لمس الوجه
و العينين



4- المقارنة لحل المسائل.

نواتج التعلم : سيحل الطلاب المسائل حول

العلاقة بين الضرب والقسمة باستخدام المقارنة.



العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي

رابط التقييم القبلي

<https://wordwall.net/play/9575/136/692>



العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي

مقارنة الجمع

ما مقدار زيادة

كم يزيد

ما مقدار انخفاض



العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي

مقارنة الضرب

كم عدد مرات زيادة

كم ضعفًا يزيد



العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي



المثال 1

ذهب أحمد إلى المتنزّه المائي 4 مرات. وذهبت سالي إلى المتنزّه المائي ثلاث أضعاف عدد مرات ذهاب أحمد. فكم عدد المرات التي ذهبت فيها سالي إلى المتنزّه المائي؟

اكتب معادلة لإيجاد القيمة المجهولة. يمكنك استخدام حرف أو متغير لتمثيل القيمة المجهولة.

$$4 \times \underline{3} = s$$

القيمة المجهولة: عدد المرات التي ذهبت فيها سالي إلى المتنزّه المائي

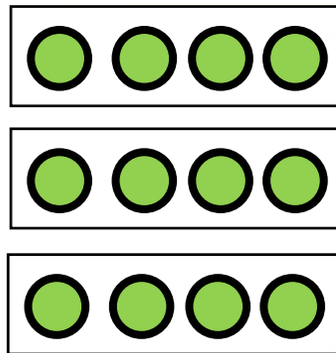
ارسم صورة توضح 3 أضعاف العدد 4، أو 3 مجموعات من 4.

تعرض الصورة مجموعًا يبلغ 12.

$$\text{إذا، } 4 \times 3 = 12$$

وحيث إن $s = 12$ ، فإن سالي ذهبت إلى

المتنزّه المائي 12 مرة.



رسم مائي



العنوان و نواتج التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي

مثال 2

سندية لديها 18 بطاقة بيسبول. وما تمتلكه يعادل 6 مرات عدد بطاقات البيسبول التي يمتلكها محمد. فكم عدد بطاقات البيسبول التي يمتلكها محمد؟

$$\square \times 6 = 18$$

وسوماتي

توجد **3** مربعات في كل مجموعة.

$\square = 3$ ، إذاً محمد لديه **3** بطاقات بيسبول.

العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي



تمرين موجّه

١. تمتلك هنا ثلاثة أضعاف عدد الخرز الذي يمتلكه حارب. ويمتلك حارب 8 خرزات. فكم عدد حبات الخرز التي تمتلكها هنا؟ اكتب معادلة لإيجاد العدد المجهول. استخدم متغيرا لتمثيل المجهول.

$$3 \times \underline{8} = b$$

$$b = \underline{24}$$

العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي



العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي

المبتكرون

المفكرون



3. صنعت منى 21 قطعة من الكعك. ويساوي هذا ثلاثة
أضعاف عدد قطع الكعك التي صنعتها مها. فكم عدد
قطع الكعك التي صنعتها مها؟

$$3 \times \square = 21 \quad \square = 7$$

5. يقل عدد الأرناب البيضاء عن عدد الأرناب الرمادية
بمقدار 4 أرناب. ويبلغ عدد الأرناب البيضاء 9 أرناب.
فكم عدد الأرناب الرمادية الموجودة؟

$$r - 9 = 4 \quad \square \quad r = 13$$

الجبر اكتب معادلة لإيجاد القيمة المجهولة.
استخدم رمزًا لتمثيل هذه القيمة.

2. رسم بلال 4 أضعاف عدد الصور التي رسمها صالح. وقد
رسم بلال 16 صورة. فكم عدد الصور التي رسمها صالح؟

$$4 \times \square = 16 \quad \square = 4$$

الجبر اكتب معادلة لإيجاد العدد المجهول.
استخدم متغيرًا لتمثيل المجهول.

4. يحضر أيوب درس اللغة الفرنسية مرتين أسبوعيًا. ويحضر
جمال درس اللغة الفرنسية خمس مرات أسبوعيًا. فكم
مرة يزيد حضور جمال درس اللغة الفرنسية عن أيوب؟

$$2 + f = 5 \quad \square \quad f = 3$$

العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي



العناصر المباعة في متجر كبير	
العنصر	العدد المباع
قبعات	4
أحذية	7
أحزمة	2
قمصان	8
سراويل	16
جوارب	12

استخدم الجدول للتمارين 6-9.

6. كم **يزيد** عدد الأحذية المشتراة عن عدد الأحزمة؟

$$2 + s = 7 - s = 5$$

7. ما الشيء الذي تم بيعه بمقدار يبلغ **ضعفي** عدد القمصان المباعة؟

$$2 \times 8 = t - t = 16 - \text{سراويل}$$

8. أي التمارين الواردة في هذه الصفحة استخدمت الجمع أو الطرح للمقارنة؟ اذكرها.

4 و 5 و 6

9. أي التمارين الواردة في هذه الصفحة استخدمت الضرب أو القسمة للمقارنة؟ اذكرها.

2 و 3 و 7

العنوان و نواتج التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي



10. قرأ جمال 24 صفحة خلال عطلة هذا الأسبوع. وبعادل ذلك أربعة أضعاف عدد الصفحات التي قرأها في عطلة الأسبوع الماضي. فكم عدد الصفحات التي قرأها في عطلة الأسبوع الماضي؟

$$6 \text{ صفحات} - p = 6 - 4 \times p = 24$$

11. يبلغ طول نبتة فاصوليا 8 سنتيمترات. ويبلغ طول نبتة ذرة خمسة أضعاف نبتة الفاصوليا. فكم يبلغ طول نبتة الذرة بالسنتيمترات؟

$$40 \text{ سنتمتر} - b = 40 - 8 \times 5 = b$$

العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي



تمرين على الاختبار

5. أي من التالي يعد 7 أضعاف العدد 5؟

2 (A)

5 (B)

12 (C)

35 (D)

$$5 \times 7 = 35$$

العنوان و نواتج
التعلم

تقييم قبلي

المفاهيم الجديدة

التهيئة

الأمثلة

تقييم مرحلي

المجموعات

التمارين

تقييم ختامي

