



وزارة التعليم  
Ministry of Education

VISION رؤية  
2030

الملك محمد بن عبد العزيز  
وزارة التعليم

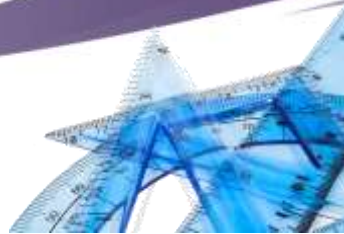
الإدارة العامة للتعليم .....

مدرسة: .....

# تحضير مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني بطريقة الخطوات الأربعة

معلمة المادة

/



توزيع منهج مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث الابتدائي ) - الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي (1442 هـ)

الأسبوع	الأحد 1442/6/4 هـ	الخميس 1442/6/8 هـ	الأسبوع	الأحد 1442/6/11 هـ	الخميس 1442/6/15 هـ
1	علاقة القسمة بالطرح علاقة القسمة بالضرب	2	مهارة حل المسألة القسمة على 2 القسمة على 5		
الأسبوع	الأحد 1442/6/18 هـ	الخميس 1442/6/22 هـ	الأسبوع	الأحد 1442/6/25 هـ	الخميس 1442/6/29 هـ
3	القسمة على 10 القسمة مع الصفر والواحد	4	القسمة على 3, 4 خطة حل المسألة القسمة على 6, 7		
الأسبوع	الأحد 1442/7/2 هـ	الخميس 1442/7/6 هـ	الأسبوع	الأحد 1442/7/9 هـ	الخميس 1442/7/13 هـ
5	القسمة على 8 وعلى 9 استقصاء حل المسألة	6	وحدات الطول المترية خطة حل المسألة المحيط		
الأسبوع	الأحد 1442/7/16 هـ	الخميس 1442/7/20 هـ	الأسبوع	الأحد 1442/7/23 هـ	الخميس 1442/7/27 هـ
7	قياس المساحة وحدات السعة المترية	8	وحدات الكتلة المترية تقدير الحجم وقياسه الزمن قراءة الساعة		
الأسبوع	الأحد 1442/8/1 هـ	الخميس 1442/8/5 هـ	الأسبوع	الأحد 1442/8/8 هـ	الخميس 1442/8/12 هـ
9	المجسمات الاشكال المستوية خطة حل المسألة	10	الأنماط الهندسية استقصاء حل المسألة التماثل		
الأسبوع	الأحد 1442/8/15 هـ	الخميس 1442/8/19 هـ	الأسبوع	الأحد 1442/8/22 هـ	الخميس 1442/8/26 هـ
11	التمثيل بالرموز تفسير التمثيل بالرموز	12	خطة حل المسألة التمثيل بالأعمدة تفسير التمثيل بالأعمدة		
الأسبوع	الأحد 1442/8/29 هـ	الخميس 1442/9/3 هـ	الأسبوع	الأحد 1442/9/6 هـ	الخميس 1442/9/10 هـ
13	الاحتمال تدريبات الفصل	14	الكسور كأجزاء من الكل الكسور كأجزاء من مجموعة الكسور المتكافئة		
الأسبوع	الأحد 1442/9/13 هـ	الخميس 1442/9/17 هـ	الأسبوع	الثلاثاء 1442/10/6 هـ	الخميس 1442/10/8 هـ
15	خطة حل المسألة مقارنة الكسور وترتيبها	16	مراجعة		
الأسبوع	الأحد 1442/10/11 هـ	الخميس 1442/10/22 هـ	بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني بداية إجازة عيد الفطر بداية الدراسة بعد عيد الفطر بداية اختيار الفصل الدراسي الثاني بداية إجازة نهاية العام		
17 18	استكمال البرامج العلاجية للطالبات غير المتفقتات لمعايير التقويم				

المادة:	الرياضيات	الصف:	الثالث الابتدائي	اليوم	التاريخ:	14.../...../..... هـ
الموضوع:	علاقة القسمة بالطرح	الوسائل	بطاقات			

**الهدف من الدرس : استعمال النماذج لربط القسمة بالطرح**

**المفردات الجديدة : جملة عديدة**

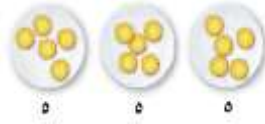
**ما قبل الدرس : أستعمل هذه المقترحات قبل البدء في الدرس ... دليل المعلمة ص 15 أ**

**الخلفية الرياضية :** يمكن أن يستعمل الطرح المتكرر كمدخل للقسمة، كما يستعمل الجمع المتكرر مدخلا للضرب. ومع أن هذا المدخل للمفهوم ذو معنى، إلا أنه غير مناسب باعتباره خوارزمية بديلة للطلاب الذين يعانون من صعوبات في طرح الأعداد.

**بناء المفردات :** أكتب مفردات الدرس مع تعريف كل منها على السبورة



التركيز



**أسئلة التعزيز :**  
أسئلة البناء : أعط كل مجموعة من الطلاب ١٢ قطعة عد، واطلب إليهم قسمتها مجموعتين متساويتين واسألهم:  
ما عدد المجموعات؟ ما عدد القطع في كل مجموعة؟

**استعد :**

\* عرض وقراءة فقرة استعد كتاب الطالبة ص 15 \*

**المحتوى :**

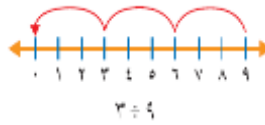
\*شرح المفردات

\*مناقشة الأمثلة .. مثال 1 ، مثال 2 كتاب الطالبة \*

**أتأكد :** حل التمارين من 1 - 4 من قبل الطالبات ومتابعة حلولهم

**استراتيجيات التدريس المستخدمة :** فرز المفاهيم + أعود المثلجات - أخرى.....

التدريس



**تدرب وحل المسائل :** حل التمارين من ( 5 - 14 ) حسب المستويات

**تمارين ومسائل :** .....

**أسئلة مهارات التفكير العليا :** اطلب من الطالبات ان يحلوا السؤال 13 - 14

التدريب

**فهم الرياضيات :**

انظري دليل المعلمة ص 16 أ

**أكتب :**

أطلب إلى الطالبات أن يحلوا السؤال ( 14 ) في مجلة الصف .

**تقويم تكويني :**

انظري دليل المعلمة ص 16 أ

**تقويم المفردات :** ما معنى جملة عديدة ؟

**متابعة المطويات :** متابعة الطالبات للمطويات وطريقة استخدامها

التقويم

**الواجب المنزلي :**

11 - 5	دون المتوسط
14 - 5	ضمن المتوسط
( 14 - 7 ) الأسئلة الزوجية، 13	فوق المتوسط

اسم قائدة المدرسة

اسم المشرفة التربوية

اسم المعلمة

..... / أ

..... / أ

..... / أ

## الأخوة المعلمين والمعلمات

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

[www.mta.sa](http://www.mta.sa)

أن تقدم كل ما يخص تحاضير الرياضيات

لعام 1442 هـ للفصل الدراسي الثاني

تحضير + توزيع + أهداف

أنواع التحاضير

وحدات مشروع الملك عبدالله + خماسي + الاستراتيجيات الحديثة + بنائي + التعلم النشط + الخطوات الأربعة + المسرد + الخطة التفصيلية + الطريقة الرباعية + تخطيط الدروس وفق السلاسل + طريقة التخطيط للدروس المعتمد على الاداء

المرفقات

ثلاثة عروض بور بوينت مختلفة لكل درس

+

كتاب الطالبة و دليل المعلمه

+

سجلات التقويم والمهارات حسب نظام نور

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+

أورق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

سجل إنجاز الطالبة

+

المسرد

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرءاءات

شرح متميز بالفيديو لجميع دروس المنهج

التوصيل للرياض والخرج مجاناً

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية 50 ريال للفيدكس) من 48 ساعة الى 72 ساعة)

اعمال منصة مدرستي الاسبوع الواحد 60 ريال سبعة اسابيع 400 ريال

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام :

للطلب من داخل المملكة يمكنكم الإتصال على رقم:

0505107025

0551092444

ويمكنكم كذلك تسجيل الطلب

إلكترونياً عن طريق الرابط

[www.mta.sa/c](http://www.mta.sa/c)

كذلك يمكننا التوصيل عن الايميل او الفيدكس لجميع مدن المملكة

( حسب طلبكم ) سي دي \_ طباعة ملونة \_ طباعة عادية)

ايميل المبيعات

[T@mta.sa](mailto:T@mta.sa)

سعر المادة على سي دي 20 ريال

سعر المادة عن طريق الايميل 20 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة عادية 50 ريال

سعر المادة مع السي دي طباعة ملونة 100 ريال

لمن هم خارج مدينة الرياض يضاف قيمة الارسالية 50 ريال للفيدكس المستعجل

وهنا أرقام حسابات المؤسسة للمعلمين

---

حسابات بنوك باسم "مؤسسة التحضير الحديثة"

=====

مصرف الراجحي

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

---

حسابات بنوك باسم "سعد عبدالرحمن العتيبي"

=====

البنك الأهلي

21065828000106

(اي بان)

SA0610000021065828000106

---

بنك سامبا

8001852539

اي بان بنك سامبا

SA274000000008001852539

---

بنك الرياض

2052558759940

(اي بان)

SA3520000002052558759940

---

البنك السعودي الفرنسي

K2213000185

(اي بان)



**0557977722**

**0551092444**

**0558396006**

**0558396004**

**0558396119**

**0505107025**