



خطة مراجعة للصف الخامس





خطة مراجعة مادة الرياضيات للفف الخامس الابتدائي

اليوم	التاريخ	الوحدة / الفصل
الأحد		القيمة المنزلية
الاثنين		الجمع والطرح
الثلاثاء		الضرب
الأربعاء		القسمة
الخميس		مراجعة عامة



اليوم	التاريخ	الحصة					
عنوان الفصل/ الوحدة							
مصادر الأنشطة والتدريبات	كتاب الطالب	منصة مدرستي	بوابة ين التعليمية	أخرى (تذكر)	استراتيجيات المراجعة		

الأهداف التعليمية	إجراء حصة المراجعة	الزمن
		(١٠) دقائق
		(١٥) دقيقة
		(٥) دقائق

اليوم	التاريخ	الحصة					
عنوان الفصل/ الوحدة							
مصادر الأنشطة والتدريبات	كتاب الطالب	منصة مدرستي	بوابة ين التعليمية	أخرى (تذكر)	استراتيجيات المراجعة		

الأهداف التعليمية	إجراء حصة المراجعة	الزمن
		(١٠) دقائق
		(١٥) دقيقة
		(٥) دقائق



اليوم	التاريخ	الحصة					
عنوان الفصل/ الوحدة							
مصادر الأنشطة والتدريبات	كتاب الطالب	منصة مدرستي	بوابة ين التعليمية	أخرى (تذكر)	استراتيجيات المراجعة		

الأهداف التعليمية	إجراء حصة المراجعة	الزمن
		(١٠) دقائق
		(١٥) دقيقة
		(٥) دقائق

اليوم	التاريخ	الحصة					
عنوان الفصل/ الوحدة							
مصادر الأنشطة والتدريبات	كتاب الطالب	منصة مدرستي	بوابة ين التعليمية	أخرى (تذكر)	استراتيجيات المراجعة		

الأهداف التعليمية	إجراء حصة المراجعة	الزمن
		(١٠) دقائق
		(١٥) دقيقة
		(٥) دقائق



مراجعات عامة

منزلة الرقم (٧) الذي تحته خط في العدد ٧٤٩١٣٠٢٢١٦ هي :

أ	مئات الألوف	ب	آحاد البلايين	ج	عشرات البلايين	د	مئات البلايين
---	-------------	---	---------------	---	----------------	---	---------------

القيمة المنزلية للرقم (٦) الذي تحته خط في العدد ٩,٤٦ هي :

أ	٠,٠٦	ب	٠,٦	ج	٠,٠٠٦	د	٦
---	------	---	-----	---	-------	---	---

خاصية الجمع المستعملة في $١١ + ٧ = ٧ + ١١$ تسمى

أ	التجميع	ب	العنصر المحايد	ج	الاببدال	د	التوزيع
---	---------	---	----------------	---	----------	---	---------

الأعداد التي يسهل التعامل معها ذهنياً في المسألة تسمى :

أ	التقريب	ب	الموازنة	ج	الأعداد المتناغمة	د	التقدير
---	---------	---	----------	---	-------------------	---	---------

العدد المتبقي بعد إيجاد ناتج القسمة يسمى :

أ	المقسوم	ب	المقسوم عليه	ج	ناتج القسمة	د	باقي القسمة
---	---------	---	--------------	---	-------------	---	-------------

$$= (٨ + ١٠) \times ٥$$

أ	٩٠	ب	١٨	ج	٥٠	د	٩٥
---	----	---	----	---	----	---	----

ناتج قسمة $٥٠٠ \div ٥$ ذهنياً يساوي :

أ	٥٠	ب	١٠٠	ج	١٠	د	٥
---	----	---	-----	---	----	---	---

خاصية الضرب المستعملة في $٧١ \times ١ = ٧١$ تسمى :

أ	التجميع	ب	التوزيع	ج	الاببدال	د	العنصر المحايد الضربي
---	---------	---	---------	---	----------	---	-----------------------

يكتب الكسر $\frac{٥٨}{١٠٠}$ على صورة كسر عشري :

أ	٥,٨	ب	٠,٠٥٨	ج	٠,٥٨	د	٨,٥
---	-----	---	-------	---	------	---	-----

منزلة الرقم ٨ في العدد ٢,٨ تسمى :

أ	جزء من عشرة	ب	جزء من مئة	ج	جزء من ألف	د	آحاد
---	-------------	---	------------	---	------------	---	------

مراجعات عامة

عند تقريب العدد ٧٣٥ الى اقرب مئة يكون الناتج :

أ	٧٣٠	ب	٧٠٠	ج	٨٣٠	د	٨٠٠
---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

تقدير ناتج جمع العددين $١٣ + ٢٨ =$

أ	٢٠	ب	٥٠	ج	٤٠	د	٦٠
---	----	---	----	---	----	---	----

ناتج ضرب $١٤ \times ١٠٠ =$

أ	١٤٠٠	ب	١٤٠	ج	١٤٠٠٠	د	١٤٠٠٠٠
---	------	---	-----	---	-------	---	--------

تقدير ناتج ضرب ١٦×٤٢ بالتقريب لأقرب عشرة يساوي

أ	٤٠٠	ب	٥٠٠	ج	٦٠٠	د	٨٠٠
---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

عند خياط قطعة قماش طولها ١٨ متراً ، كم قطعة طولها ٦ متر يمكن أن يقص ؟

أ	قطعتان	ب	٦ قطع	ج	٣ قطع	د	٤ قطع
---	--------	---	-------	---	-------	---	-------

قرأت العنود ٣٥ صفحة من كتاب يوم الأحد ، و ٢٣ صفحة يوم الاثنين ، وبقي ٦ صفحات دون قراءة ، ماعدد صفحات الكتاب الكلية ؟

.....

أوجد ناتج كل ممايلي :

$$\begin{array}{r} ٣٢ \\ ١٣ \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٨٢ \\ ٥ \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١٤,٨ \\ ١٠,٢٦ - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٠,٨٩ \\ ٠,٠٣ + \end{array}$$

$$..... = ٠,٧ + ١,٢ + ٠,٣$$



مراجعات عامة

قرأت العنود ٣٥ صفحة من كتاب يوم الأحد ، و ٢٣ صفحة يوم الاثنين ، وبقي ٦ صفحات دون قراءة ، ماعدد صفحات الكتاب الكلية ؟

أوجد ناتج كل ممايلي :

$$\begin{array}{r} 32 \\ 13 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 182 \\ 5 \times \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,8 \\ 10,26 - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,89 \\ 0,3 + \end{array}$$

$$..... = 0,7 + 1,2 + 0,3$$

رتب الأعداد والكسور العشرية التالية من الأصغر إلى الأكبر :

٤,٢ ، ٨,٠٥ ، ٨,٩ ، ١,٣٥

..... ، ، ،

٦٤٣ ، ٥٩٠ ، ٦٤٥ ، ٥٦٧

..... ، ، ،

وزع خالد ٧٥ ريالاً على أبنائه الثلاثة بالتساوي ، ما نصيب كل منهم ؟

.....

أوجد ناتج وباقي القسمة في كل مما يلي :

$$\begin{array}{r} 162 \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ 6 \end{array}$$

لدى سارة ٢٠ دمية ، وتريد أن تحفظها في أكياس بلاستيكية ، إذا وضعت كل ٣ منها في كيس واحد ، فكم كيساً يلزم لحفظ الدمي جميعها ؟

.....

.....

