

# الرياضيات



الصف  
الرابع الابتدائي

4

وزارة التربية  
مديرية منطقة الأحمدية التعليمية  
مدرسة طيبة الابتدائية بنات

تدريبات مراجعة  
للوحدة الرابعة



اعداد المعلمة:  
سلوى شهاب



الموجهة الفنية /

أ: جميلة المطيري

مديرة المدرسة /

أ: وضحة العازمي

رئيسة القسم /

سعاد العازمي

# ملاحظات



- عند قسمة الأنماط نحوظ حقيقة القسمة ثم نحذف الأصفار من المقسوم والمقسوم عليه بالتساوي
- عائلة الحقائق هي 4 عبارات منها عبارتين ضرب وعبارتين قسمة
- لايجاد ناتج القسمة على رقم واحد نكتب مضاعفات المقسوم عليه ثم نتبع خطوات القسمة (قسمة ، ضرب ، طرح ، ننزل المنزلة السابقة مباشرة ) من أكبر المنازل مع كتابة ناتج القسمة فوق كل منزلة
- لايجاد ناتج القسمة على عدد مكون من رقمين نكتب مضاعفات للرقم الذي في منزلة العشرات للمقسوم عليه ونبدأ القسمة من أكبر المنازل وكتابة ناتج القسمة فوق كل منزلة من منازل المقسوم عليه باتباع خطوات القسمة (قسمة ، ضرب ، طرح ، ننزل المنزلة السابقة مباشرة )



# تدريبات على للوحدة الرابعة القسمة

أوجد الناتج :

$$= 60 \div 240$$

$$= 6 \div 6$$

$$= 60 \div 60$$

$$= 7 \div 63$$

$$= 1000 \div 170000$$

$$= 8 \div 48$$

$$= 5 \div 40$$

$$= 2 \div 18$$

أكتب عائلة الحقائق

20 ، 5 ، 4

32 ، 4 ، 8

21 ، 3 ، 7



أوجد ناتج القسمة :



$$\begin{array}{r} \square \text{ ب} \\ 3 \overline{) 197} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب} \\ 4 \overline{) 215} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب} \\ 5 \overline{) 356} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب} \\ 23 \overline{) 138} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب} \\ 61 \overline{) 305} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \text{ ب} \\ 51 \overline{) 159} \end{array}$$

أوجد عوامل العدد :



	: 12
	: 18
	: 20
	: 24
	: 25
	: 15
	: 16



(1- أوجد الناتج :

$$= (4 + 3) \div 21$$

$$= 9 - 5 \times 6$$

$$= 3 \div 6 - 1 + 49$$

$$= 8 \div 48 + 7$$

$$4 \div 4 + (3 \times 2)$$

$$= 3 - (5 \times 2)$$

$$= (1 - 5) \times (4 - 4)$$

$$= 10 + 4 - 5 + 3$$

أكمل سلسلة الأعداد الأولية :

			5	3	2
--	--	--	---	---	---

			23	19	17
--	--	--	----	----	----





1- أوجد المدى والوسيط والمنوال والمتوسط الحسابي للقيم التالية

13 ، 4 ، 3 ، 3 ، 6 ، 1

= المدى

= الوسيط

المنوال

= المتوسط الحسابي

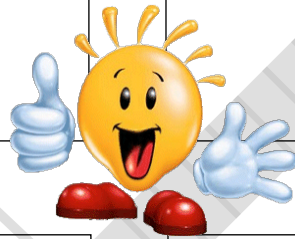
11 ، 4 ، 10 ، 6 ، 9

= المدى

= الوسيط

المنوال

= المتوسط الحسابي



5 ، 3 ، 2 ، 2 ، 10 ، 10 ، 10

= المدى

= الوسيط

المنوال

= المتوسط الحسابي

5 ، 7 ، 4 ، 3 ، 3 ، 8

= المدى

= الوسيط

المنوال

= المتوسط الحسابي



## اختار الاجابة الصحيحة :

(1) حوط العدد الذي يقبل القسمة على 2

5560      1285      2787      46789      98763

(2) حوط العدد الذي يقبل القسمة على 5

556      1285      2787      79      987

(3) حوط العدد الذي يقبل القسمة على 10

556      1285      988      46794      9800

(4) حوط العدد الذي يقبل القسمة على 2 و 5 و 10 معاً

479      9064      345      13500      345      444

مع تحيات قسم الرياضيات بالنجاح والتوفيق



