

السؤال الأول: 10 درجات

1

هذه الأوزان هي أوزان 7 أطفال وردت في السجلات الطبية :

5 كجم ، 4 كجم ، 3 كجم ، 2 كجم ، 4 كجم ، 3 كجم ، 4 كجم

--	--	--	--	--	--	--

رتب البيانات تصاعديا

ثم أوجد :

	المنوال ؟		الوسيط ؟		المدى ؟
--	-----------	--	----------	--	---------

2

اكمل الجدول و اكتب القاعدة :

7	3	11	5	9	ن	الداخل
		8	2	6		الخارج

3

اوجد الناتج :

$$\begin{array}{r} 25 \\ 16 \times \\ \hline \end{array}$$

--

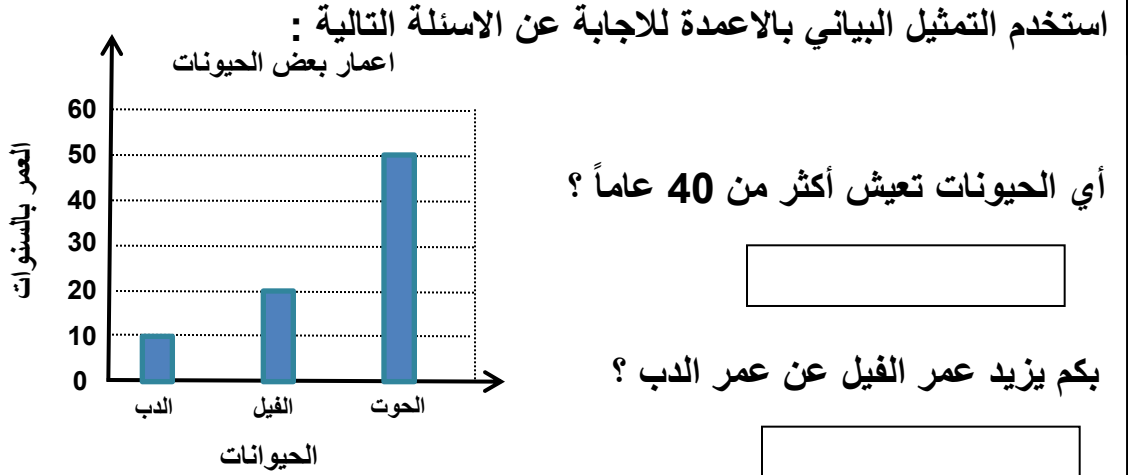
$$\begin{array}{r} 308 \\ 4 \times \\ \hline \end{array}$$

--

6

2

1



3

2

اكتب الوقت بطريقتين مختلفتين :



5

3

أكمل :

مضاعفات العدد 5 أحادها أحد الرقمين  أو مربع العدد 6 = قيمة المتغير في الجملة العددية  $23 = 15 +$  ب هو

2

أكتب رمز العدد :

أربعة ملايين وخمسة عشر ألفاً وستة

 $3\ 000\ 000 + 7\ 000 + 200 + 6$ 

1

قارن مستخدماً (&lt; أو &gt; أو =) لتكمل مايلي :-

4 032  023  
49 001  100  
9دقيقة واحدة  60 ثانيةسنة واحدة  14 شهراً

2

4

اوجد الناتج :

4 358  
5 252 +  
\_\_\_\_\_8 000  
5 520 -  
\_\_\_\_\_

3

2

أكتب عوامل الأعداد :

:7

:8

1

2

أكتب الخطوات لحل المسألة التالية :

لدى معلمة 28 كتاب تريد توزيعها على 7 تلاميذ بالتساوي فكم كتاب يأخذ كل تلميذ؟

2

6

أوجد ناتج كل مما يأتي :

=  $3 \div 27$

=  $5 \div 0$

=   $\times 9 = (2 \times 3) \times 9$

$$\begin{array}{r} 5\ 000 \\ 80 \times \\ \hline \end{array}$$

3

2- ظل (أ) إذا كانت الإجابة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت الإجابة غير صحيحة :-

أ العدد 2 هو العدد الوحيد الزوجي والاولي في نفس الوقت

ب النمط في الاعداد 10 ، 15 ، 20 ، 25 هو أجمع 10

ج عدد العشرات في العدد 320 هو 32

(أ) (ب)

(أ) (ب)

(أ) (ب)

1- لكل بند فيما يلي 4 خيارات واحد منها فقط صحيح ، ظلل الدائرة الدالة على الإجابة الصحيحة :

أ ناتج  $10 \times 35 =$

(أ) 350 (ب) 305 (ج) 530 (د) 53

ب العدد 783 مقرباً لأقرب منه يساوي :

(أ) 700 (ب) 800 (ج) 100 (د) 300

ج إذا كان  $3 - 1 = 2$  فإن  $3000 - 1000 =$

(أ) 200 (ب) 400 (ج) 2000 (د) 1000

د 12 من مضاعفات العدد :

(أ) 2 فقط (ب) 3 فقط (ج) 4 فقط (د) 2,3,4 معاً

هـ عدنان مجموعهما 5 والفرق بينهما 5 هما :

(أ) 2,3 (ب) 4,1 (ج) 0,5 (د) لا شيء مما ذكر

و إذا كان الرمز ★ يمثل 100 فإن ★★ تمثل :

(أ) 50 (ب) 200 (ج) 150 (د) 300

ز  $8 \times 3$  ألوف =

(أ) 24 ألفا (ب) 60 ألفا (ج) 25 ألفا (د) 240 ألفا