

المعلم: هاني اعليمات

WATAD.me  
موقع وثد التعليمي  
للصفوف الاساسية

الصف: ا ك ا ف س  
المادة: رياضيات

\* غرض ففتح الوحدة السادسة \*

السؤال الاول: منع دائرة حول رمز الاجاب الصحيح في كل ما  
ياك:

1] مشى علي مسافة 2.67km كم كيلومتراً مشى علي تقريباً :-

a - 2      b - 2.6      c - 3      d - 4

2] ناتج العملية التالية  $100 \div 0.3$  هو

a - 3      b - 0.30      c - 0.003      d - 0.03

3] العدد المناسب لتعبير العبارة صحيفه 2350  $\times \square = 23.5$

a - 10      b - 100      c - 1000      d - غير ذلك

4] الصيغ القياسية للعدد  $2 + 0.3 + 0.004$  هي :-

a - 2.304      b - 0.234      c - 2.34      d - غير ذلك

5] طلبه الصف الخامس في إحدى المدارس 50 طالبة وطالبة كان منهم 30 طالب  
و 20 طالبة فان النسبة المئوية لعدد الطالبات هي :-

a - 20%      b - 40%      c - 50%      d - غير ذلك

6] النسبة المئوية للمربعات المظلمة في الشكل التالي

a - 20%      b - 50%      c - 2%      d - غير ذلك

Facebook: Hani Olimat

الدستاد هاني اعليمات

- أكتب الكسر العشري الذي يمثل أشجار العنق
- أكتب الكسر العشري الذي يمثل مجموع أشجار الزيتون والبنّ معاً
- أكتب النسبة المئوية التي تمثل أشجار اللوز
- أكتب النسبة المئوية التي تمثل أشجار التفاح

## منتدى معلمي الاردن

المعلم: هاني العليمات

WATAD.me  
موقع وند التعليمي  
للصفوف الأساسية

الصف: الخامس

المادة: رياضيات

\* غرض مفتوح للوحة، لادرس \*

السؤال الرابع: لي نشاط حفيقي قاس المعلم كتبه بعض الطلبة فكانت

الطالب	الكتب
معاذ	50.03
النس	54.1
علي	52.623

كحال الجدول المجاور

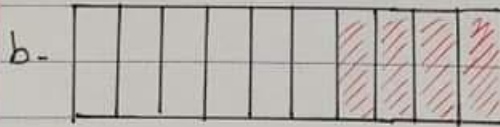
a- ما مجموع كتبه كل من معاذ وعالي

b- ما الفتره بين كتبه النس ومعاذ

c- من هو الاكبر كتب

السؤال الخامس: حدد النمط المرسومه التي يمثلها الجزء المظلل

ع كل من الدشكال لتاليه



Facebook hani olimat

الاستاذ هاني العليمات

(3)

المعلم: هاني العليان

WATAD.me  
موقع وند التعليمي  
للصفوف الأساسية

الصف: الخامس  
المادة: رياضيات

### الاجابات النموذجية

السؤال الأول:  $c \leftarrow ②$

$a \leftarrow ④$

$b \leftarrow ⑥$

السؤال الثاني:  $c \leftarrow ①$

$b \leftarrow ③$

$b \leftarrow ⑤$

$0.56 \leftarrow ⑥$

$40\% \leftarrow ④$

السؤال الثالث:  $0.14 \leftarrow ②$

$4\% \leftarrow ③$

السؤال الرابع:  $\Rightarrow 9.21, 10.05, 10.06, 10.26 \leftarrow ①$

الفائز هو الأقل وقتاً  $\leftarrow$  علي

$$\begin{array}{r} ① \quad 26.54 \rightarrow 26.6 \\ + 0.86 \\ \hline 27.5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 8.96 \rightarrow 9.0 \\ + 3.54 \\ \hline 12.5 \end{array}$$

$93.770 \leftarrow ②$

$65.298 \leftarrow ① \quad (A)$

$9235 \leftarrow ④$

$5.879 \leftarrow ③$

$0.25 - 0.23 = 0.02 \leftarrow ⑥$

$0.824 \leftarrow ⑤$

$4.07 \leftarrow ⑥$

السؤال الخامس:  $102.653 \leftarrow ②$

$$\textcircled{a} \quad \frac{7 \times 5}{20 \times 5} = \frac{35}{100} \rightarrow 35\%$$

$$\textcircled{b} \quad \frac{4 \times 10}{10 \times 10} = \frac{40}{100} \rightarrow 40\%$$

$$\textcircled{c} \quad \frac{5 \times 20}{5 \times 20} = \frac{100}{100} = 100\%$$