

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## سؤال قصير أول

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف التاسع ← رياضيات ← الفصل الأول ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 15-10-2023 04:06:19 | اسم المدرس: رايدة الأغبرية

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



## روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة رياضيات في الفصل الأول

[اختبار قصير أول نموذج ثاني](#)

1

[اختبارات قصيرة أولى](#)

2

[اختبار قصير أول](#)

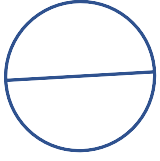
3

[نموذجين من الاختبارات القصيرة الأولى](#)

4

[اختبار قصير أول](#)

5



سؤال قصير (١) للصف التاسع الفصل الدراسي الأول في مادة الرياضيات

اسمك يا مبدعة: .....

• استعن بالله وتوكل عليه.

(١) أعد كتابة العبارة التالية باستخدام الرموز :

٣ أمثال عدد مطروحا منه ٥ يساوي ١

[١] .....

(٢) اكتب مضاعفات العدد ٦ المحصورة بين ٢١، ٣١

[١] .....

(٣) حوِّط جميع الأعداد التي تقبل القسمة على ٣

[١] ١٤٥٥      ٣٢٠      ٢٦١      ٢٥٠      ١٢٣

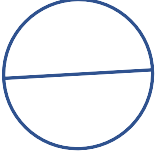
(٤) أوجد ناتج كلا مما يلي :

(أ)  $8^3 =$

[٢] (ب)  $\sqrt{169} =$

وفقك الله

أ.رايدة الأغبرية



سؤال قصير (١) للصف التاسع الفصل الدراسي الأول في مادة الرياضيات

اسمك يا مبدعة: .....

• استعن بالله وتوكل عليه.

(١) أعد كتابة العبارة التالية باستخدام الرموز :

٦ أمثال عدد مطروحا منه ٢ يساوي ٤

[١]

.....

(٢) اكتب مضاعفات العدد ٦ المحصورة بين ٢٥ ، ٤٠

[١]

.....

(٣) حوِّط جميع الأعداد التي تقبل القسمة على ٣

[١]

١٤١٥

٣١٨

٢٦١

٢٥٠

١٢١

(٤) أوجد ناتج كلا مما يلي :

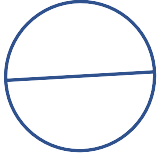
(أ)  $6^3 =$

[٢]

(ب)  $\sqrt{121} =$

وفقك الله

أ.رايدة الأغبرية



سؤال قصير (١) للصف التاسع الفصل الدراسي الأول في مادة الرياضيات

اسمك يا مبدعة: .....

• استعن بالله وتوكل عليه.

(١) أعد كتابة العبارة التالية باستخدام الرموز :

٥ أمثال عدد مطروحا منه ٤ يساوي ٣

[١]

.....

(٢) اكتب مضاعفات العدد ٦ المحصورة بين ١١ ، ٢٥

[١]

.....

(٣) حوِّط جميع الأعداد التي تقبل القسمة على ٣

[١]

١٤٥٥      ٣٢٠      ٢٦١      ٢٥٠      ١٢٣

(٤) أوجد ناتج كلا مما يلي :

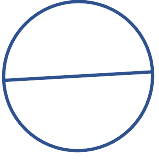
(أ)  $= \sqrt[3]{7}$

[٢]

(ب)  $= \sqrt{196}$

وفقك الله

أ.رايدة الأغبرية



سؤال قصير (١) للصف التاسع الفصل الدراسي الأول في مادة الرياضيات

اسمك يا مبدعة: .....

• استعن بالله وتوكل عليه.

(١) أعد كتابة العبارة التالية باستخدام الرموز :

٣ أمثال عدد مطروحا منه ٥ يساوي ١

[١]

.....

(٢) اكتب مضاعفات العدد ٦ المحصورة بين ٢١، ٣١

[١]

.....

(٣) حوِّط جميع الأعداد التي تقبل القسمة على ٣

[١]

١٤٥٥

٣٢٠

٢٦١

٢٥٠

١٢٣

(٤) أوجد ناتج كلا مما يلي :

$$(أ) = \sqrt[3]{٨}$$

[٢]

$$(ب) = \sqrt{١٦٩}$$

وفقك الله

أ.رايدة الأغبرية

