## ورقة عمل درس تقدير الجذور التربيعية





## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني المتوسط ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 24-99-2025 15:37:20

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة رياضيات:

إعداد: ندى القوفي

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني المتوسط











صفحة المناهج السعودية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

| المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الأول |   |
|---|---|
| عرض بوربوينت جميل لدرس تقدير الجذور التربيعية                             | 1 |
| عرض بوربوينت درس الجذور التربيعية   | 2 |
| أوراق عمل الباب الأول الأعداد النسبية                                     | 3 |
| نموذج اختبار شهري للفصل الأول 1447ه                                       | 4 |
| عرض بوربوينت درس تقدير الجذور التربيعية                                   | 5 |



| الهدف: فهم الأعداد   | ورقت العمل                 | نشاط : جماعي |
|----------------------|----------------------------|--------------|
| المربعة وغير المربعة | ( تقدير الجذور التربيعية ) |              |
| ختامي                | بنائي                      | قبلي         |

## ١) عيني الأعداد المربعة من بين الأعداد التالية:

| ١. | ٩  | ٨   | ٧   | ٦  | ٥  | ٤   | ٣   | ۲   | ١   |
|----|----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| ۲. | ۱۹ | ١٨  | ١٧  | ١٦ | 10 | ۱٤  | ۱۳  | ۱۲  | 11  |
| ۳. | ۲٩ | ۲۸  | 77  | 77 | 40 | 3 7 | 7 7 | 77  | ۲۱  |
| ٤٠ | ٣٩ | ٣٨  | ٣٧  | ٣٦ | ٥  | ٣٤  | ٣٣  | ٣٢  | ۳۱  |
| ٥, | ٤٩ | ٤٨  | ٤٧  | ٤٦ | ٤٥ | ٤٤  | ٤٣  | ٤٢  | ٤١  |
| ٦. | ٥٩ | ٧٥  | ٥٧  | ٥٦ | 0  | ٥٤  | ٥٣  | ۲٥  | ١٥  |
| ٧. | ٦٩ | 7.7 | ٦٧  | ٦٦ | 70 | 7 8 | ٦٣  | ٦٢  | 7.1 |
| ۸. | ٧٩ | ٧٨  | 77  | ٧٦ | >0 | ٧٤  | ٧٣  | 7.4 | ٧١  |
| ٩. | ٨٩ | ٨٨  | ۸٧  | ٨٦ | 7  | ٨٤  | ۸۳  | ٨٢  | ۸١  |
| ١  | 99 | ٩٨  | 9 ٧ | 97 | 9  | 9 8 | ٩٣  | 9 4 | ٩١  |

٢) هل تستطيعين ان تكملي الأعداد المربعة الأقل من ٤٠٠ ؟

٣) هل تستطيعين إيجاد الجذور التربيعية للأعداد المربعة ؟

هل الأعداد غير المربعة لها جذور تربيعية



معلمة المادة: ندى القوفي