

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف ورقة عمل مدرسة الرفعة النموذجية

[موقع المناهج](#) ⇐ [المناهج الكويتية](#) ⇐ [الصف الثالث](#) ⇐ [رياضيات](#) ⇐ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

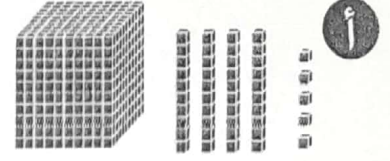
المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني

وسائل الصف الثالث في مادة الرياضيات	1
وسائل الصف الثالث في مادة الرياضيات	2
وسائل الوحدة التاسعة في مادة الرياضيات	3
مذكرة رائعة في مادة الرياضيات	4
مذكرة رياضيات للصف الثالث	5

١ اكتب رمز العدد.

ج $600000 + 30 + 7$

ب ثمانون ألفاً وخمسة عشر



٢ اكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط.

٩٠٠٣٦٠

٤٢٠٣

٣٠٨٥

٣ اكمل.

أ ١٩٥١ ، ١٩٦١ ، ١٩٧١ ، _____ ، _____ ، _____

ب ٤٩٠٣ ، ٤٩٠٠ ، ٤٨٩٧ ، _____ ، _____ ، _____

اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓).

أ رمز العدد $50000 + 400 + 3$ هو

٥٠٤٠٣

٥٤٠٣

٥٤٣

ب القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد ٣٧٠٠٥ هي

٣٧٠٠٠

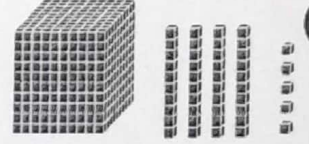
٧٠٠٠

٧٠٠

١ أكتب رمز العدد.

ج $600000 + 30 + 7$

ب ثمانون ألفاً وخمسة عشر



600037

80015

1050

٢ أكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط.

900360

4203

3085

900000

200

80

٣ أكمل.

أ 1951 ، 1961 ، 1971 ، 1981 ، 1991 ، 2001

ب 4903 ، 4900 ، 4897 ، 4894 ، 4891 ، 4888

اختر الإجابة الصحيحة بوضع (✓)

أ رمز العدد $3 + 400 + 50000$ هو

50403

5403

543



ب القيمة المكانية للرقم 7 في العدد 37000 هي

37000

7000

700

