

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف مذكرة تدريبات وأنشطة امتحانية لدرس المبدأ الأساسي للعد

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الحادي عشر](#) ⇨ [رياضيات بحتة](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



روابط مواد الصف الحادي عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة رياضيات بحتة في الفصل الأول

تحميل كراسة الطالب التدريبية في الرياضيات (التبادل والتوافق)	1
كراسة متكاملة	2
ملف تجميع أسئلة الامتحانات الرسمية والأجوبة للسنوات السابقة	3
أسئلة وإجابة الامتحان الرسمي الدور الأول والثاني	4
أسئلة وإجابة الامتحان الرسمي الدور الأول والثاني	5

مثال (١): بكم طريقة يمكن تكوين عدد من ٣ أرقام من مجموعة الأرقام { ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥ ، ٦ } مثال (١):

(أ) إذا سمح بتكرار الرقم

(ب) إذا لم يسمح بتكرار الرقم

مثال (٢): بكم طريقة يمكن تكوين عدد من ٣ أرقام من مجموعة الأرقام { ٠ ، ٣ ، ٤ ، ٥ ، ٦ } مثال (٢):

(أ) إذا سمح بتكرار الرقم

(ب) إذا لم يسمح بتكرار الرقم

مثال (٣): بكم طريقة يمكن تكوين عدد من ٣ أرقام مختلفة من مجموعة الأرقام

{ ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥ ، ٦ ، ٧ } ويقبل القسمة على ٣

مثال (٤): كم عددا زوجيا من ٣ أرقام مختلفة يمكن تكوينها من مجموعة الأرقام { ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥ }

التوافق والتباديل

الوحدة
الأولى



الدرس الأول: المبدأ الأساسي للعد

مادة الرياضيات البحتة للصف الحادي عشر... إعداد الأستاذ/قيس الشبيبي

جميع الدروس مشروحة في قناتي على اليوتيوب
للاشتراك في القناة أضغط هنا



مثال (٥): كم عددا فرديا من ٣ أرقام مختلفة يمكن تكوينه ؟

almanahj.com/om