

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



عيدة الشمري

الملف نموذج 3 للاختبار التحصيلي الأول

[موقع المناهج](#) ⇌ [المناهج الكويتية](#) ⇌ [الصف الرابع](#) ⇌ [رياضيات](#) ⇌ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

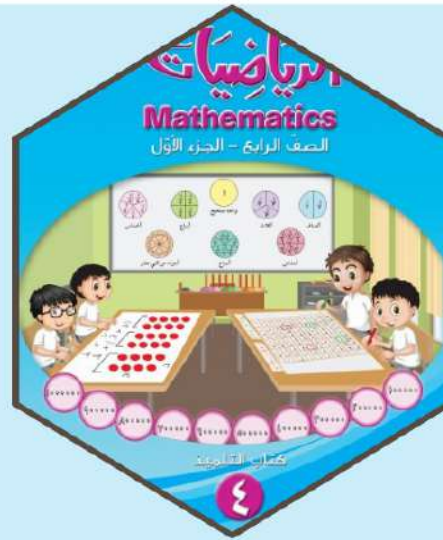
[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تدريبات	1
مذكرة شاملة ومجموعة من التمارين	2
مذكرة الاختبار القصير الاول لمادة الرياضيات	3
مذكرة رياضيات للصف الرابع	4
اسئلة تقييمية في الرياضيات للصف الرابع	5



الاختبار التحصيلي الاول للصف الرابع

الفصل الدراسي الثاني للعام 2024-2025





نموذج (٣) الاختبار التحصيلي (١)
في مادة الرياضيات للصف (الرابع)
للفصل الدراسي الثاني للعام ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

وزارة التعليم
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية
التوجيه الفني للرياضيات

السؤال الأول:

(أ) أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} 25 \\ 43 \times \\ \hline \end{array}$$

(ب) أوجد الناتج:

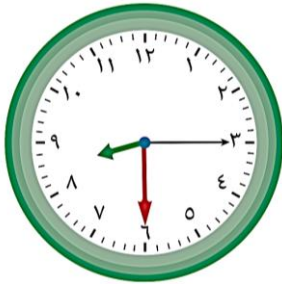
$$= 36 \times 5 \times 2$$

السؤال الثاني:

(أ) أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 975} \\ \hline \end{array}$$

(ب) أكتب الوقت بطريقتين مختلفتين:



السؤال الثالث:

(أ) ضع رمز العلاقة المناسب (< أو > أو =)

٦ أسابيع ٤٩ يوم

٣ سنوات ٣٦ شهراً

٤٥ سنة ٥ عقود

(ب) أوجد الناتج :

يُنْتِج أَحَدُ مَصَانِعِ الأُوراق ٦٥ دَفْتراً يَوْمِيّاً . فكم دَفْتراً يُنْتِج خِلال أُسْبُوع ؟

السؤال الرابع :

أولاً: ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ:

١	$100 = 200 \times 5$	أ	ب
٢	$90 = 600 \div 54000$	أ	ب

ثانياً: ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:

١	الشهر الهجري الذي يقع فيه عيد الفطر المبارك هو شهر						
أ	رمضان	ب	شوال	ج	رجب	د	ذي الحجة

٢	يبدأ تدريب خالد في النادي الساعة ١٥ : ٣٠ : ٥ ب.ظ , وينتهي الساعة ١٥ : ٥٠ : ٧ ب.ظ , فإن المدة التي يستغرقها خالد في التدريب هي:						
أ	ساعتان و ٣٠ دقيقة	ب	ساعتان و ٢٠ دقيقة	ج	ساعة و ٢٠ دقيقة	د	ساعتان و ١٠ دقائق

٣	$900 = \square \times 300$						
أ	٣٠٠٠	ب	٣٠٠	ج	٣٠	د	٣



نموذج (٣) الاختبار التحصيلي (١)
في مادة الرياضيات للصف (الرابع)
للفصل الدراسي الثاني للعام ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

وزارة التعليم
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية
التوجيه الفني للرياضيات

السؤال الأول:

(أ) أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} 20 \\ 43 \times \\ \hline 140 \\ 700 \\ \hline 1070 \end{array}$$

(ب) أوجد الناتج:

$$= 36 \times 5 \times 2$$

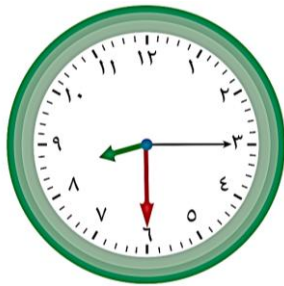
$$= 36 \times (5 \times 2)$$

$$360 = 36 \times 10$$

السؤال الثاني:

(أ) أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} 325 \\ 3 \overline{) 975} \\ \underline{9} \\ 07 \\ \underline{6} \\ 15 \\ \underline{15} \\ 00 \end{array}$$



(ب) أكتب الوقت بطريقتين مختلفتين:

الساعة ٨ و ٣٠ دقيقة و ١٥ ثانية

٨ : ٣٠ : ١٥

السؤال الثالث:

(أ) ضع رمز العلاقة المناسب (< أو > أو =)

٦ أسابيع > ٤٩ يوم

٣ سنوات = ٣٦ شهراً

٤٥ سنة > ٥ عقود

(ب) أوجد الناتج :

يُنتِج أَحَدُ مَصَانِعِ الأُوراق ٦٥ دَفْتراً يَوْمِيّاً . فكم دَفْتراً يُنتِج خِلال أُسْبُوع ؟

يُنتِج خِلال أُسْبُوع $٦٥ \times ٧ = ٤٥٥$ دَفْتراً

السؤال الرابع :

أولاً: ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خطأ:

١	$١٠٠ = ٢٠٠ \times ٥$	أ	ب
٢	$٩٠ = ٦٠٠ \div ٥٤٠٠٠$	أ	ب

ثانياً: ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:

الشهر الهجري الذي يقع فيه عيد الفطر المبارك هو شهر							
أ	رمضان	ب	ذي الحجة	ج	شوال	د	رجب

٢							يبدأ تدريب خالد في النادي الساعة ١٥ : ٣٠ : ٥ ب.ظ , وينتهي الساعة ١٥ : ٥٠ : ٧ ب.ظ , فإن المدة التي يستغرقها خالد في التدريب هي:	
أ	ساعتان و ٣٠ دقيقة	ب	ساعتان و ٢٠ دقيقة	ج	ساعة و ٢٠ دقيقة	د	ساعتان و ١٠ دقائق	

$900 = \square \times 300$							3
3	د	300	ج	300	ب	3000	ا