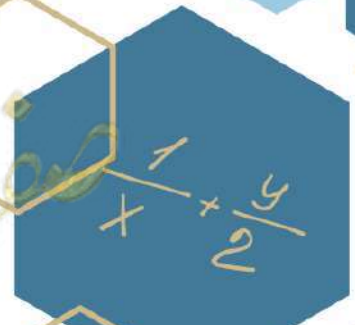


الاختبار التحصيلي الاول للصف الثالث الفصل الدراسي الاول للعام 2024-2025



الموجه الفني الاول للرياضيات
منطقة حولي التعليمية
أ. عيدة الشمري

موجهة
مدرسة
الكويتية



السؤال الأول: أوجد الناتج

آحاد	عَشَرات	مِئات
□	□	□
٤	٧	٢
- ٩	٨	١

آحاد	عَشَرات	مِئات
□	□	□
٥	٧	٣
+ ٣	٤	٤

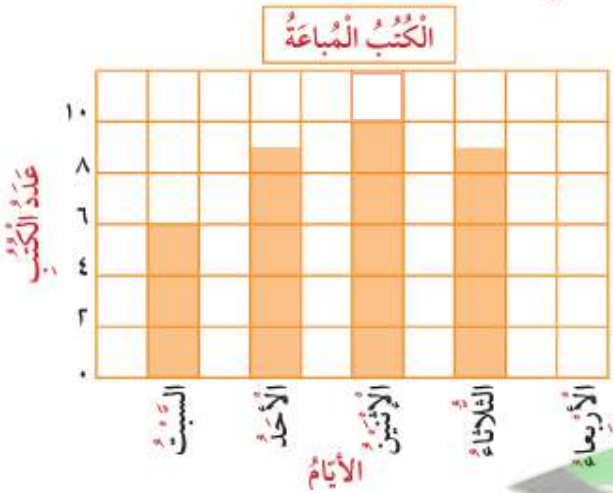
السؤال الثاني: استخدم التمثيل البياني بالأعمدة للإجابة عن الأسئلة التالية

(١) - ما الأيام التي بيع فيها العدد نفسه من الكتب ؟

(٢) - في أي يوم بيع عدد أقل من الكتب ؟

(٣) بكم يزيد عدد الكتب المباعة يوم الأحد على

عدد الكتب المباعة يوم السبت ؟



السؤال الثالث:

(أ) اكتب عبارة الضرب المناسبة



(ب) - أوجد الناتج

$$= 3 \times 7$$

$$= 5 \times 5$$

$$= 2 \times 8$$

السؤال الرابع:

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

١	$٢٠ = ٧٠ - ١٠٠$	أ	ب
٢	$٢٥ = ٥ \times ٥$	أ	ب

ثانياً: ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:

١	حقيقة الجمع الأساسية $٧ = ٤ + ٣$ تساعد على معرفة الناتج	أ	ب
	$٤٠٠ + ٣٠$	ج	$٤٠ + ٣٠٠$

٢	الفرق بين العددين ٦٨١ ، ١٢١	أ	ب
	٦٥٠	ج	٨٠٢

٣	التعبير الذي تستخدمه لإيجاد العدد المجهول $٣٥ = \underline{\hspace{2cm}} + ٢٠$	أ	ب
	$٢٠ - ٣٥$	ج	$٢٠ + ٢٠$

انتهت الأسئلة نتمنى لكم التوفيق،،،



السؤال الأول: أوجد الناتج

آحاد	عَشَرات	مِئات
١٤	١٦	١
٤	٧	٢
٩ -	٨	١
٥	٨	٠

آحاد	عَشَرات	مِئات
٥	٧	١
٣ +	٤	٤
٨	١	٨

السؤال الثاني: استخدم التمثيل البياني بالأعمدة للإجابة عن الأسئلة التالية

(١) - ما الأيام التي بيع فيها العدد نفسه من الكتب ؟

الأحد - الثلاثاء

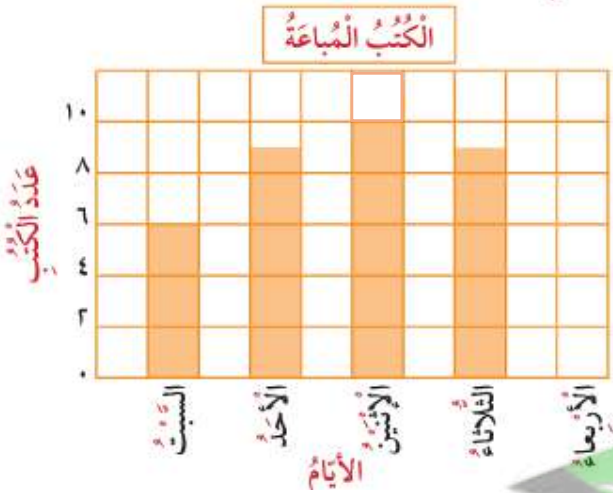
(٢) - في أي يوم بيع عدد أقل من الكتب ؟

السبت

(٣) بكم يزيد عدد الكتب المباعة يوم الأحد على

عدد الكتب المباعة يوم السبت ؟

$10 - 6 = 4$ كتاب



السؤال الثالث:

(أ) اكتب عبارة الضرب المناسبة



$3 \times 3 = 9$

(ب) - أوجد الناتج

$21 = 3 \times 7$

$25 = 5 \times 5$

$16 = 2 \times 8$

السؤال الرابع:

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

١	$٢٠ = ٧٠ - ١٠٠$	أ	ب
٢	$٢٥ = ٥ \times ٥$	أ	ب

ثانياً: ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة:

١	حقيقة الجمع الأساسية $٧ = ٤ + ٣$ تساعد على معرفة الناتج	أ	ب	ج	د
	$٤٠٠ + ٣٠$	ب	$٤٠٠ + ٣٠٠$	ج	$٤٠ + ٣٠٠$

٢	الفرق بين العددين ٦٨١ ، ١٢١	أ	ب	ج	د
	٦٥٠	ب	٥٦٠	ج	٨٠٢

٣	التعبير الذي تستخدمه لإيجاد العدد المجهول $٣٥ = \underline{\hspace{2cm}} + ٢٠$	أ	ب	ج	د
	$٢٠ - ٣٥$	ب	$٢٠ + ٣٥$	ج	$٢٠ + ٢٠$

انتهت الأسئلة نتمنى لكم التوفيق،،،

