



الهيئة العامة للتعليم الموحد

الاسم ثلاثي: -----

الرقم القومي: -----

مكان لجنة الامتحان: -----

(١٧)

المادة: لغة عربية

الزمن: ٦٠ دقيقة

الدرجة: (١٠٠) درجة

درجة (٢٠)

(الإجابة في نفس الورقة)

السؤال الأول :

كون أربع كلمات من الحروف الآتية:

أ / س / ل / ج / د / م / ر / ب

أ- ----- ب- -----

ج- ----- د- -----

درجة (٢٠)

السؤال الثاني:- رتب الكلمات الآتية لتكون جملة مفيدة:-

أ- أطول - نهر - النيل - العالم - أنهار

ب- في - فرص - كثيرة - المجتمعات - العمل - الجديدة

درجة (٣٠)

السؤال الثالث:- اكتب ثلاثة أسطر جمل مفيدة عن الغذاء الصحي :-

درجة (٣٠)

السؤال الرابع :

اكتب مايملى عليك

المصحح	النتيجة		الأسئلة
	حساب	عربي	
التوقيع			السؤال الأول
			السؤال الثاني
المراجع			السؤال الثالث
التوقيع			السؤال الرابع
			الإجمالي

المادة: حساب
الزمن : ٦٠ دقيقة
الدرجة: (١٠٠) درجة
نموذج رقم (١٧)

(الإجابة في نفس الورقة)

درجة (٢٠)

السؤال الأول: - أوجد نتائج العمليات الآتية:

(أ) اجمع

(ب) اطرح

٩٦٤	٩٧٨	٥٦٨	٢٤٠
(-)	(-)	(+)	(+)
٥٧٢	٦٤٥	٢٧٢	٢٥٣

درجة (١٠)

السؤال الثاني: -

(أ) اضرب

(ب) اقسم

٣٦ ÷ ٤ =	٢٢ (x)
٧	٧

درجة (٤٠)

السؤال الثالث: -

رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر مرة ومن الأكبر إلى الأصغر مرة أخرى:

٤٩٢ - ٤٩٥ - ٤٩٣ - ٤٩٤ - ٤٩١

أ -

ب -

درجة (٣٠)

السؤال الرابع: -

اشترى أحمد عدد ٥ كتب سعر الكتاب الواحد ٦ جنيهات إجمالاً ثمن الكتب الخمس التي اشتراها أحمد ؟

الحل:

إجمالي ثمن الكتب = ----- x ----- = -----



الاسم ثلاثي: -----

الرقم القومي: -----

مكان لجنة الامتحان: -----

المادة: لغة عربية

الزمن : ٦٠ دقيقة

الدرجة: (١٠٠) درجة

(١٦)

درجة (٢٠)

(الإجابة في نفس الورقة)

السؤال الأول :

كون أربع كلمات من الحروف الآتية:

ح / أ / ل / ن / ص / و / م / د / ق

أ- ----- ب- -----

ج- ----- د- -----

درجة (٢٠)

السؤال الثاني:- رتب الكلمات الآتية لتكون جملة مفيدة:-

أ- علموا - وركوب - والسباحة - أولادكم - الرماية - الخيل

ب - الصوف - الأغنام - على - نحصل - من

درجة (٣٠)

السؤال الثالث:- اكتب ثلاثة أسطر عن خطر الأمية :-

درجة (٣٠)

الإملاء

السؤال الرابع :

اكتب مايملى عليك

المصحح	النتيجة		الأسئلة
	حساب	عربي	
التوقيع			السؤال الأول
			السؤال الثاني
المراجع			السؤال الثالث
			السؤال الرابع
التوقيع			الإجمالي

المادة: حساب
الزمن : ٦٠ دقيقة
الدرجة: (١٠٠) درجة
نموذج رقم (١٦)

(الإجابة في نفس الورقة)

درجة (٢٠)

السؤال الأول: - أوجد نتائج العمليات الآتية:

(أ) اجمع

(ب) اطرح

٩٧٥

(-)

٥٤٦

٨٤٦

(-)

٦٣٣

٦٥٢

(+)

٢٣٣

٧٦٤

(+)

٢١٩

السؤال الثاني: -

درجة (١٠)

(ب) اقسّم

٤٤

(x)

(أ) اضرب

٨

٩٩ ÷ ٩ =

درجة (٤٠)

السؤال الثالث: - اكتب الأعداد التالية كما في المثال:

$$٣٠٠٠ + ٥٠٠ + ٨٠ + ٤ = ٣٥٨٤$$

$$+ + + = ٦٤٧٣ \text{ أ -}$$

$$+ + + = ٧٥٣٢ \text{ ب -}$$

السؤال الرابع: -

درجة (٣٠)

باع تاجر عدد (٥) شباك بمبلغ ٧٥٠ جنيهاً فما ثمن الشباك الواحد؟

الحل:

$$\text{ثمن الشباك} = \text{-----} \div \text{-----} = \text{-----}$$



الاسم ثلاثي: -----

الرقم القومي: -----

مكان لجنة الامتحان: -----

(١٣)

المادة: لغة عربية

الزمن : ٦٠ دقيقة

الدرجة: (١٠٠) درجة

درجة (٢٠)

(الإجابة في نفس الورقة)

السؤال الأول :

كون أربع كلمات من الحروف الآتية:

ص / ب / أ / ر / ل / ح / ن

أ----- ب-----

ج----- د-----

درجة (٢٠)

السؤال الثاني:- رتب الكلمات الآتية لتكون جملة مفيدة:-

اطول - نهر - أنهار - العالم - النيل

درجة (٣٠)

السؤال الثالث: أكتب ثلاثة أسطر عن فرح حضرته في قريتك.

درجة (٣٠)

الإملاء

السؤال الرابع: أكتب مايملى عليك :

المصحح	النتيجة		الأسئلة
	حساب	عربي	
التوقيع			السؤال الأول
			السؤال الثاني
المراجع			السؤال الثالث
			السؤال الرابع
التوقيع			الإجمالي

المادة: حساب

الزمن : ٦٠ دقيقة

الدرجة: (١٠٠) درجة

(١٣)

(الإجابة في نفس الورقة)

درجة (٢٠)

السؤال الأول: - أوجد نتائج العمليات الآتية:

(أ) أجمع

(ب) أطرح

٦١٩

(-)

٢٣٥

٩٨٦

(-)

٧٥٢

٤٨٧

(+)

٣٥٢

٧٥٤

(+)

٢٣٥

السؤال الثاني:

درجة (٢٠)

(أ) أضرب

(ب) أقسم

٦٥

(x)

٣

١٢٦ ÷ ٣ =

درجة (٣٠)

أجرى التحويلات الآتية

السؤال الثالث:-

سم

يوم

متر

طن

أ- ٣ أمتار

ب- ٥ أسابيع

ج- ٢ كيلو متر

د- ٣٠٠٠ كيلو جرام

درجة (٣٠)

السؤال الرابع:-

أشركت هدى وإيمان وحمدية فى مشروع لتربية الطيور فدفعت كل واحدة منهن ٢٥٠ جنيهاً فكم جنيهاً تم جمعها؟

الحل:

ما دفعه الثلاثة =