

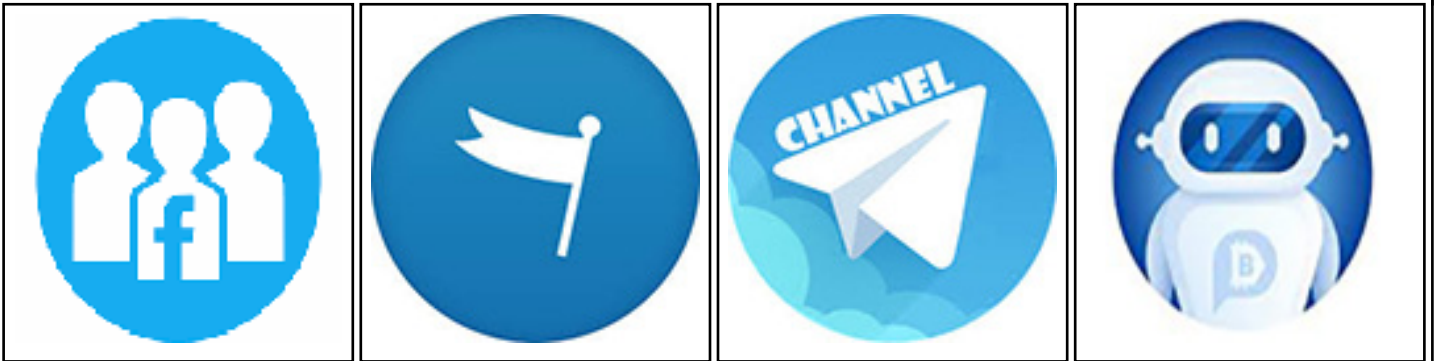
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف أنشطة تفاعلية للفصل الأول

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

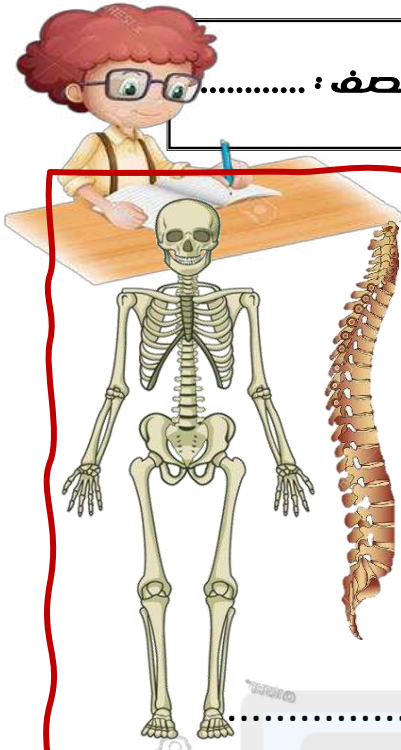
[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الأول

تحميل كتاب دليل المعلم	1
تحميل كتاب النشاط	2
تحميل كتاب التلميذ	3
ملخص مع حل أسئلة المراجعة في الوحدة الأولى وأسئلة اختبارية	4
اختبار قصير نموذج 1 (منهج كامبردج)	5

أفكر ماذا تعلمت حول المفاهيم التالية:



١- يمتلك الناس والكثير من الحيوانات

٢- مما تتكون الهياكل العظمية؟

٣- في ماذا تختلف العظام؟

٤- ما الذي تمثله النتوءات التي توجد في الظهر؟

٥- الاسم العلمي الذي يُطلق على العظمة الواحدة من العمود الفقري؟

استعن بصندوق الإجابات بسحب الإجابة

١- لماذا باعتقادك تتنوع العظام بالأحجام والأشكال؟

٢- كيف باعتقادك تساعد العظام الخفيفة الحيوانات؟

٣- ما هو المكون الآخر للهياكل العظمية؟

٤- لماذا تتميز الهياكل العظمية بالقوة والثبات؟



مجموعة من العظام - العمود الفقري - الأحجام والأشكال

الغضاريف - تسهل العظام الخفيفة حركة جسم الحيوان

لأنها توجد في أجزاء مختلفة من الجسم وتؤدي وظائف مختلفة

هيكلًا عظميًا - لأنها تدعم أجسامنا - الفقرة



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

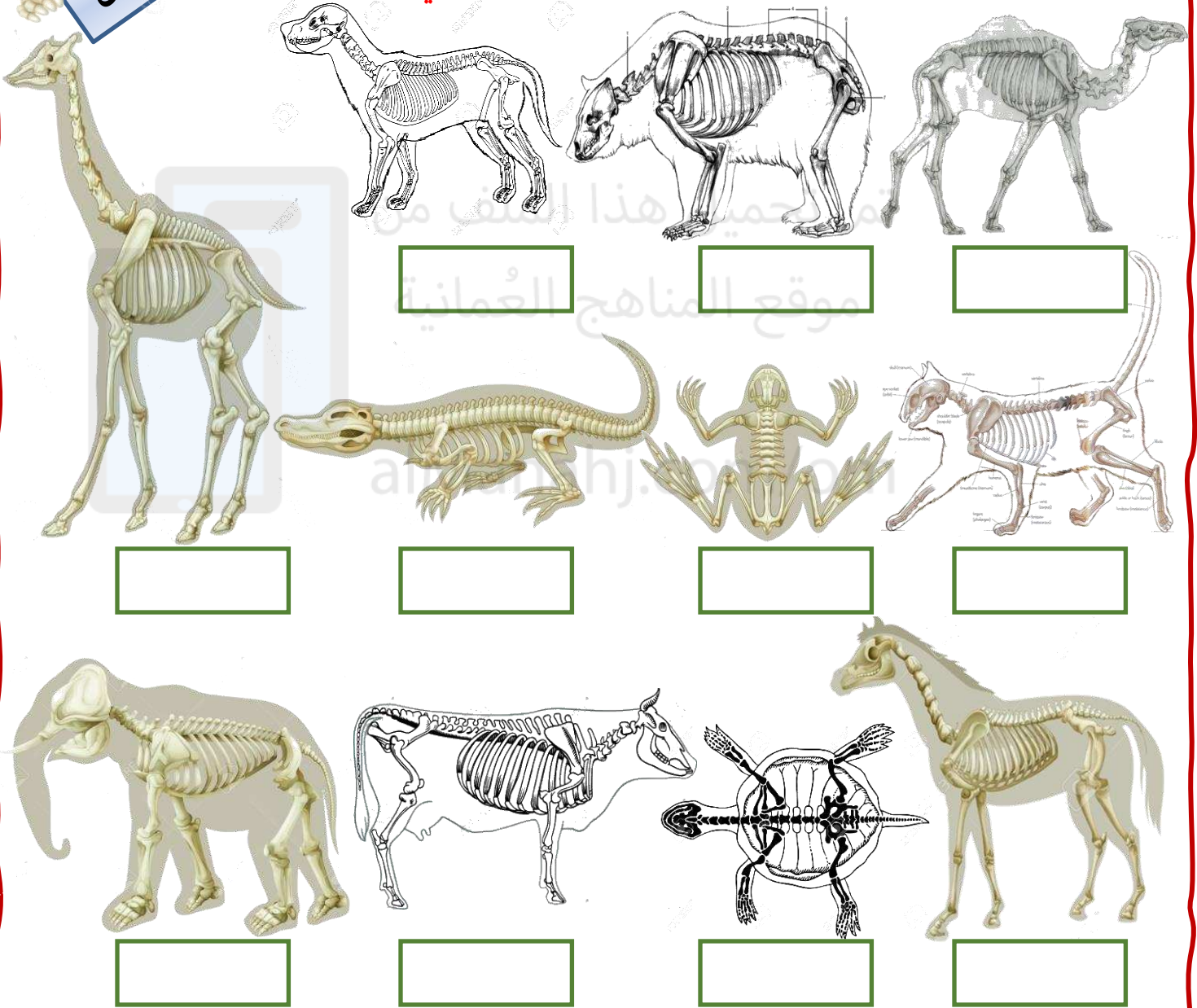
العلوم الممتعة

١- كم عدد عظام الجمجمة؟

٢- كم عدد الضلوع المكونة للقفص الصدري؟

٣ - تعرف على الحيوان المناسب من خلال الهيكل العظمي الخاص به:

فكر ثم طبق



حصان - سلحفاة - زرافة - جمل - ضفدع - قط
دب - كلب - فيل - تمساح - ثور



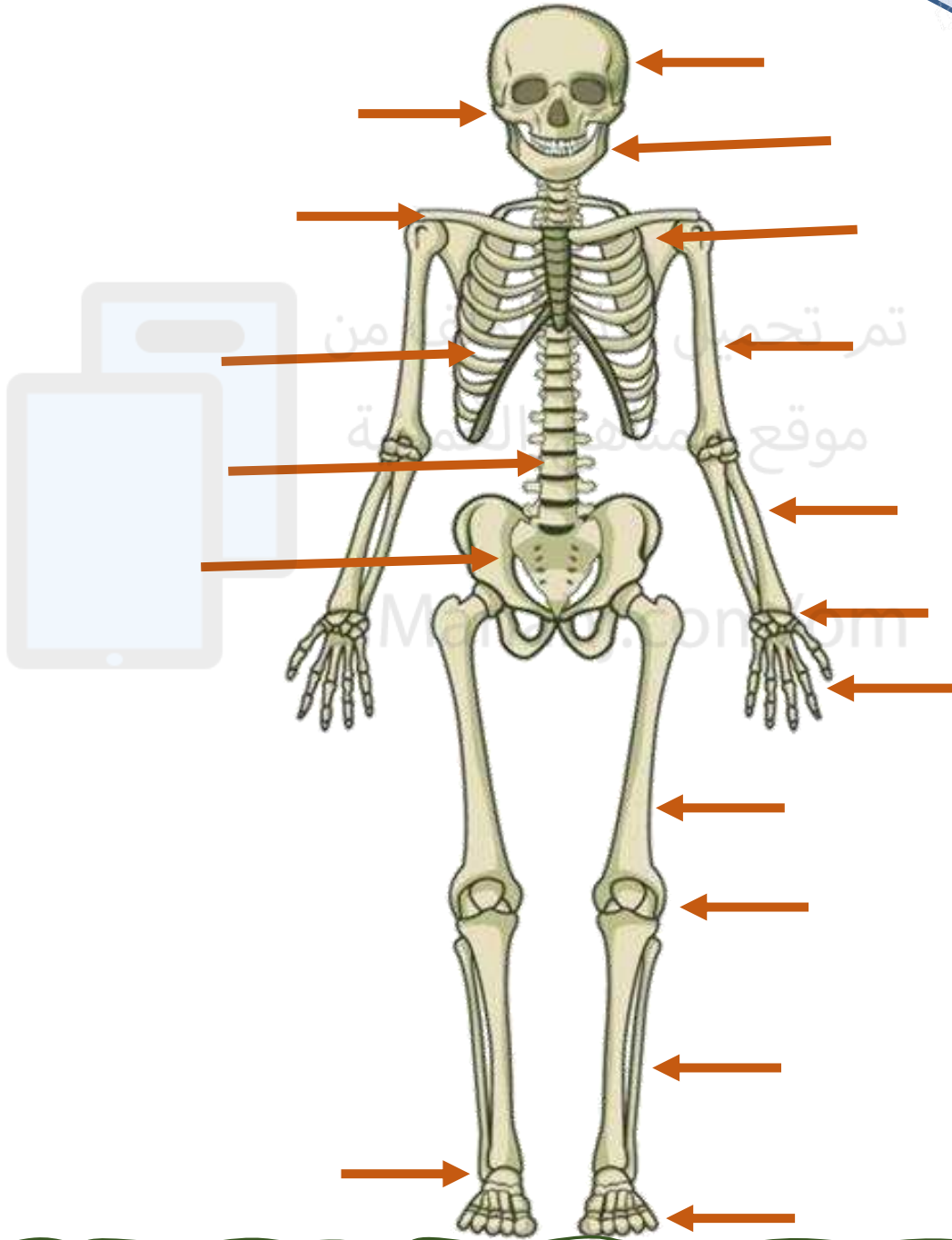
الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

أفكر ماذا تعلمت حول المفاهيم التالية:

سمي أجزاء الهيكل العظمي الظاهر في الصورة بسحب الاسم ووضعه على العظام الصحيح من صندوق الأسماء:



الجمجمة - عظام الفك - عظام لوح الكتف - عظام الترقوة - عظام الورك - عظام الساعد
عظام أصابع القدم - عظام الكاحل - عظام الركبة - عظام الرسغ - عظام الساق - عظام الفخذ
عظام أصابع اليد - أضلاع القفص الصدري - العمود الفقري - عظام العضد - عظام الأذن



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

أفكر ماذا تعلمت حول المفاهيم التالية:



عبر عن رأيك

١- كم عدد العظام في الهيكل العظمي للإنسان البالغ؟

٢- أذكر أنواع العظام في الهيكل العظمي مع الأمثلة الدالة:

أ- مثل: ١- ٢-

٣- ٤-

ب- مثل: ١- ٢- ٣- ٤-

ج- مثل: ١- ٢-

د- مثل: ١-

٣- ما أصغر العظام في جسمك؟

٤- كم عدد عظام الرقبة؟

١- لماذا تعتقد أن الجمجمة مهمة؟

٢- أ- ما أكبر العظام في جسمك؟

٢- ب- ما السبب برأيك؟

٣- أي جزء من جسمك تحيط به الأضلاع؟

ما السبب برأيك؟

٤- عظام الورك عند الإناث أعرض من عظام الورك عند الذكور. ما السبب برأيك؟

الجمجمة - العظام الطويلة - لوح الكتف - فقرات العمود الفقري - الساق
العظام غير المنتظمة - أضلاع القفص الصدري - الفخذ - العظام القصيرة
أصابع اليد - أصابع القدم - العضد - الساعد - العظام المسطحة - الورك

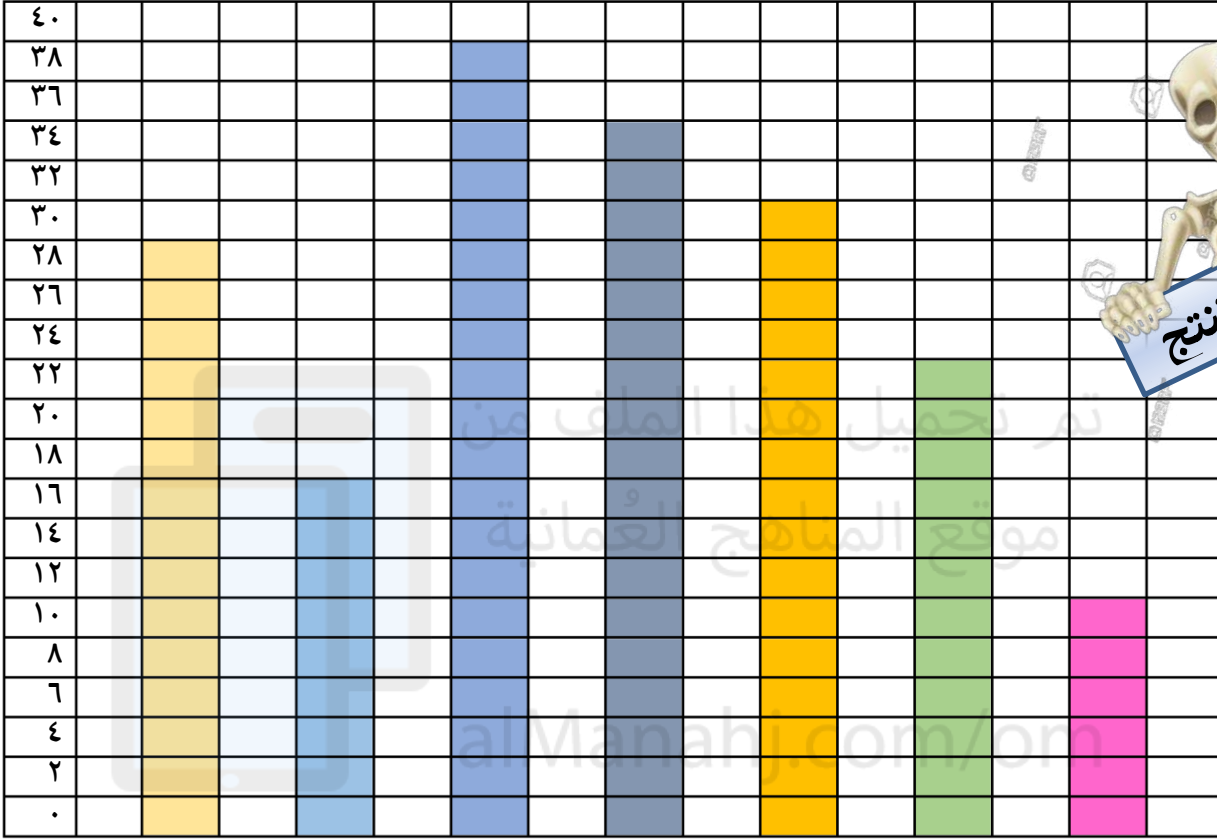


الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

قاس محمد طول الساق لبعض أفراد عائلته عرض نتائجه بالتمثيل البياني بالأعمدة .
استخدم التمثيل البياني بالأعمدة للإجابة عن الأسئلة أسفله .



محمد أحمد سعيد فاطمة مازن مريم خالد

١- أي الأفراد لديه الساق الأطول ؟ ٢- كم طول الساق الأقصر ؟

٣- لدى محمد خمسة إخوة أي الإخوة هو الأكبر؟ فسر إجابتك؟

الأكبر من الإخوة هو : بسبب :

٤- أ- ضع محمد وإخوته بحسب ترتيب العمر .

الأكبر: السابق له: السابق له: السابق له: الأصغر:

٤- ب- فسر إجابتك ؟

٥- حدد والد ووالدة محمد؟ والد محمد : والدة محمد :

٦- كيف عرفت ذلك ؟

٧- أ- توقع طول الساق لوالد سعيد ؟ طول ساق والد سعيد:

٧- ب- فسر إجابتك ؟



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

يوضح التمثيل البياني التالي أطوال عظام الفخذ لمجموعة من طلاب الصف الرابع .



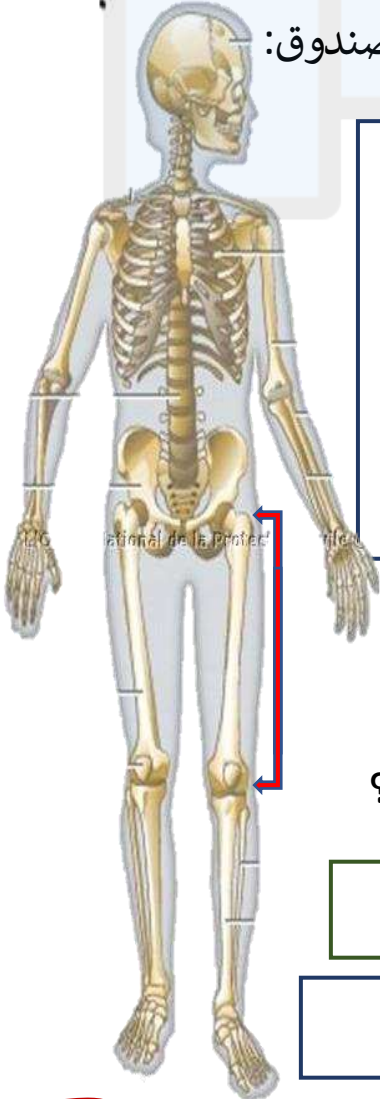
قياس أطوال عظام الفخذ

٢٠	حامد								
١٨									إياس
١٦									
١٤		يوسف							
١٢									
١٠			حسن						
٨					سامي				
٦									
٤									
٢									
٠									

١- أطول طالب هو

٢- أقصر طالب هو

٣- حول البيانات في الأعلى إلى جدول معلومات بسحب الإجابة من الصندوق:



اسم الطالب حسن إياس

طول عظام الفخذ سامي

يوسف حامد ١٠

١٨ ٨ ١٤ ١٦

٤- أكبر قياس تم تسجيله؟

٥ أصغر قياس تم تسجيله؟

٦- رتب الطلاب من الأقصر إلى الأطول بحسب الإجابة من الصندوق؟

--	--	--	--	--

إياس - سامي - حسن - يوسف - حامد



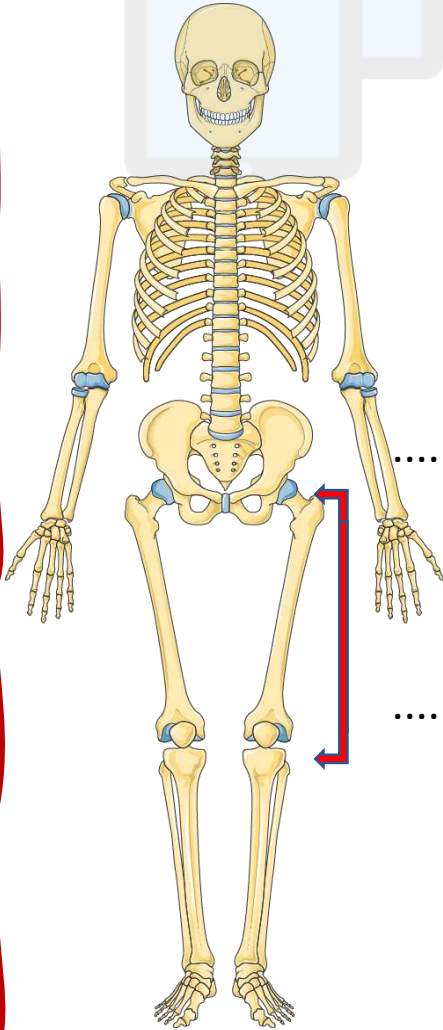
الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

يوضح التمثيل البياني التالي كميات الطعام المحتوي على الحليب ومشتقاته الذي تتناوله فاطمة وسعاد ومريم وهند و كوثر يوميا .

الكمية	طول الفخذ	الكمية	طول الفخذ	الكمية	طول الفخذ	الكمية	طول الفخذ	الكمية	طول الفخذ
٣٦									
٣٢									
٢٨									
٢٤									
٢٠									
١٦									
١٢									
٨									
٤									
٠	فاطمة		سعاد		هند		كوثر		



فسر واستنتج

١ - ماذا تستنتج من نتائج قياسات طول الفخذ لكل من فاطمة وسعاد وهند و كوثر؟

٢- ما تأثير تناول الطعام الذي يحوي الحليب ومشتقاته على الطالبات الأربعة؟



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

يوضح التمثيل البياني التالي العلاقة بين نوعية الغذاء وطول الساق لدى أربعة من الطلاب من نفس العمر [محمد - خالد - سعيد - زيد].

رقم	نوع الغذاء	طول الساق	نوع الغذاء	طول الساق	نوع الغذاء	طول الساق	نوع الغذاء	طول الساق	نوع الغذاء
٣٦									
٣٢									
٢٨									
٢٤									
٢٠									
١٦									
١٢									
٨									
٤									
٠									
	زيد		محمد		سعيد		خالد		



١- ماذا تستنتج من نتائج قياسات طول ساق كل من محمد وخالد وسعيد وزيد؟

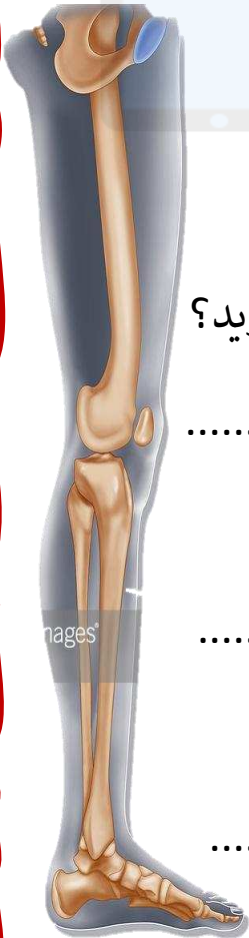
.....

٢- باعتقادك ما نوعية الطعام الذي تناوله الطالب صاحب أطول ساق؟

.....

٣- بماذا تنصح الطلاب ذوي الساق القصيرة؟

.....





الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

أجب عن التساؤلات التالية،

ثم أبدي رأيك حول بعضها [ساعد نفسك بمعلومات الصندوق]:

لأن نموه توقف - يساعدنا على الحركة والإنحناء والالتفاف
يساعدنا على النمو - يعطي الجسم دعامة وقوة
يحمي الأعضاء الداخلية المهمة



١- في حال إصابة طفل وشخص بالغ بكسر في الساق أيهما سيستغرق وقتاً أطول في الشفاء؟
ولماذا؟ استخدم الصندوق

٢- ماذا يطلق على الحيوان الذي لا يمتلك هيكلًا عظمياً؟

٣- ماذا يطلق على إصابات العظام؟

٤- الاسم العلمي الذي يُطلق على الصورة التي تساعدنا على رؤية العظام داخل أجسامنا؟
.....

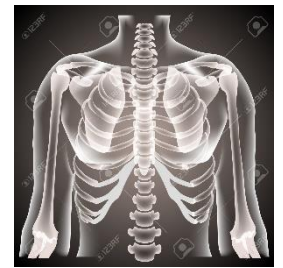
٥- لماذا نحتاج للهيكل العظمي؟ استخدم الصندوق

أ- ب-

ج- د-

٧- بالرغم من حجم الزرافة الكبير إلا أنها تمتلك نفس عدد العظام عند الإنسان

تقريباً . فسر ذلك؟

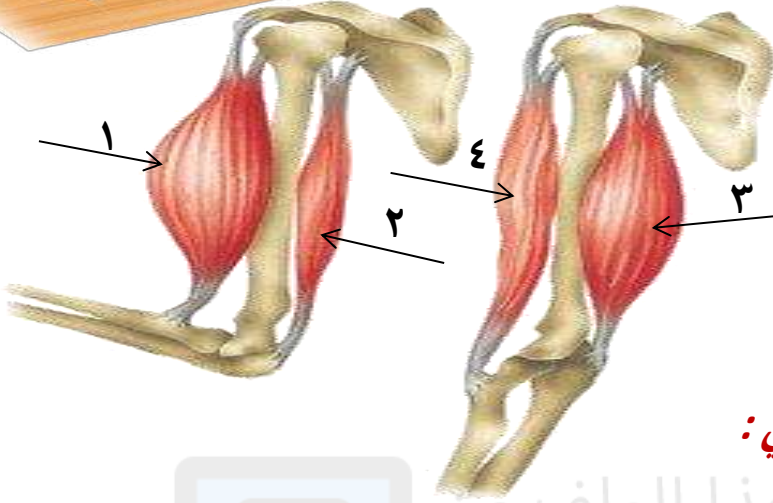




الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة



لاحظ بدقة فسر

من خلال ملاحظتك الدقيقة حدد ما يلي:

١ - الرقم الذي يدل على العضلة ذات الرأسين هو

٢ - الرقم الدال على العضلة ذات الثلاثة رؤوس هو

٣ - يمثل الرقم ٣ العضلة ذات الثلاثة رؤوس في حالة

٤ - يمثل الرقم ٤ العضلة ذات الرأسين في حالة

٥ - يرتفع الساعد عندما تكون:

العضلة رقم ١ وهي في حالة

والعضلة رقم ٢ وهي في حالة

٦ - يهبط الساعد عندما تكون:

العضلة رقم ١ وهي في حالة

والعضلة رقم ٢ وهي في حالة

٧- عندما تنقبض العضلات تصبح وعندما تنبسط تصبح



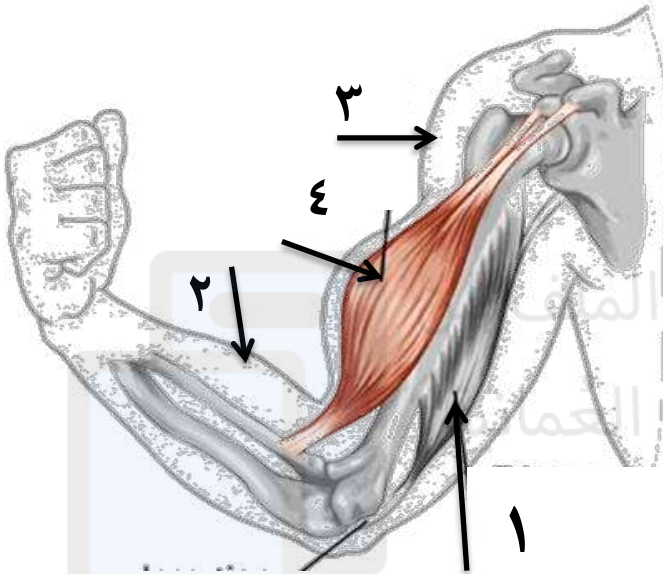
الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

أجب عن التساؤلات التالية حول الصورة
المعروضة ثم أبدي رأيك حول بعضها
معبرا بأسلوبك الخاص :

تذكر
فسر
واستنتج



أ- أكتب أجزاء الجسم لكل رقم من الأرقام :

١ -

٢ -

٣ -

٤ -

٣ - ماذا يحدث للرقم [٢] عند جذب الرقم [٤] إلى أعلى ؟

٤ - ماذا يحدث للرقم [١] عند جذب الرقم [٤] إلى أعلى ؟

٥ - اختبر قوة عضلات العضد والساعد باستخدام أوزان حقيبة المدرسة وشريط القياس

قم بقياس ارتفاع الوزن المرفوع :

عدد الكتب في الحقيبة	ارتفاع الوزن [سم]



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

أستخدم مهارتك بالتمثيل والتفسير
قاس حمد طول العضد لبعض من
أفراد عائلته .
جاءت النتائج كالآتي :

فسر واستنتج

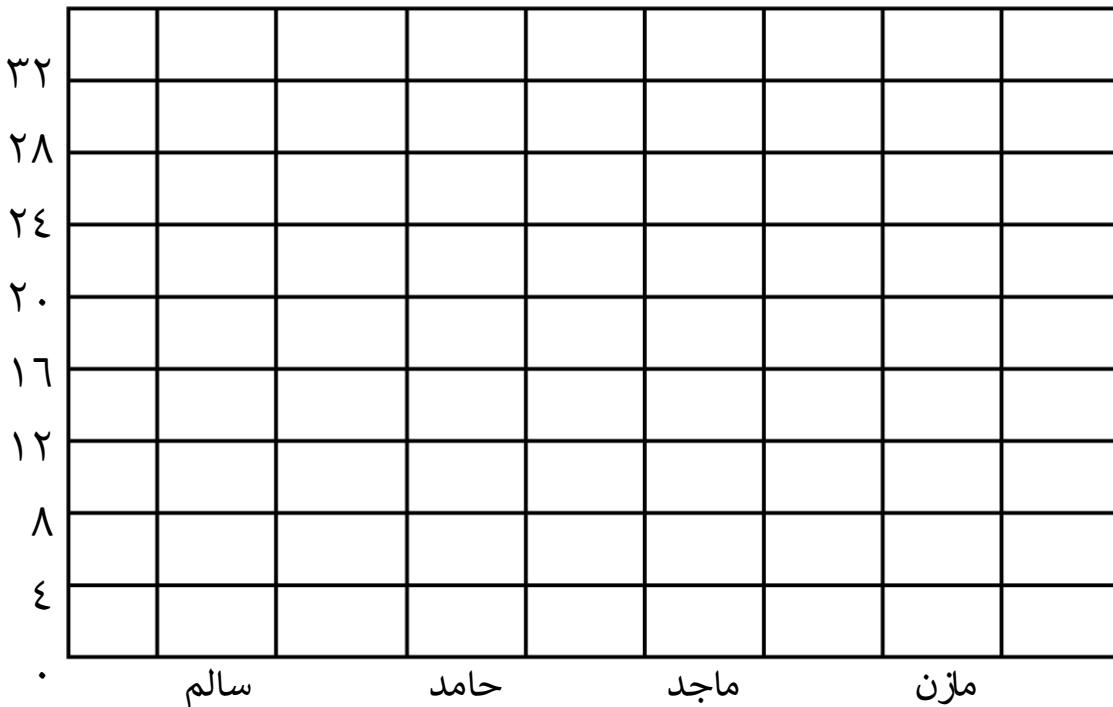
الطالب	مازن	ماجد	حامد	سالم
قياس النراع	٢٨	٢٠	٢٤	١٦

١ - من هو الفرد البالغ باعتقادك . ولماذا؟

٢ - الفرد المراهق بحسب رأيك . ولماذا؟

٣ - حدد الطفل بحسب اعتقادك . ولماذا؟

٤- أعرض النتائج بالتمثيل البياني :





الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

أستخدم مهارتك في جمع البيانات والمعلومات عن الأدوية

باستخدام الجدول الآتي:

صنف الأدوية بحسب كيفية تناولها:



ابحث
ثم
صنف



أمثلة عليه	طريقة تناول

صنف الأدوية بحسب نوعها [شكلها]

أمثلة عليها	الشكل الدوائى

صندوق المساعدة [١]:

أدوية شراب - حقن - محاليل

أدوية استنشاق - مرهم حروق

أدوية وريدية - قطارة أنف

أدوية جلدية - بخاخ ربو

أدوية قطر - مساحيق - مطهر

لاصق - قطارة أذن - أقراص

قطارة عين - سائل متقطر

تحدث عن أسباب تناول الأدوية:

١ - ٢ -

صندوق المساعدة [٢]:

أقراص - محاليل - مسحوق - لاصق - حقن - مراهم - بخاخ

خافض للحرارة - قرص مسكن - إينو الفوار - سائل متقطر - الحروق - الجروح

بخاخ ربو - شراب السعال - مسحوق جفاف - لاصق مسكن ألم - إبر التطعيم

بخاخ مسكن - أقراص احتقان الأنف - لاصق جروح





الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

أستخدم مهارتك في جمع البيانات والمعلومات

عن طرق تناول الأدوية في الجدول الآتي:

اجمع
المعلومات
واعرض



كيف ستجمع المعلومات؟

كيف ستعرض نتائجك؟

عرض النتائج:



مثال		طريقة التناول	



لماذا يحصل مرضى المستشفيات على الدواء عبر السائل المقطر؟

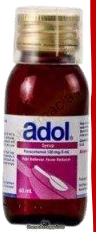
.....

هل تعتقد أن استخدام الدواء على شكل مرهم يناسب علاج التهاب الحلق؟

.....

وضح السبب؟

.....





الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

أستخدم مهارتك في جمع البيانات والمعلومات

عن أشكال الأدوية في الجدول الآتي:

حدد العينة الاستطلاعية ؟

كم عدد العينة الاستطلاعية ؟



عدد الأفراد	أشكال الأدوية

عرض النتائج بالجدول:

عرض النتائج بالرسم البياني بالأعمدة:

١٢																					
١١																					
١٠																					
٩																					
٨																					
٧																					
٦																					
٥																					
٤																					
٣																					
٢																					
١																					
٠																					



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

فكر ثم تحدث عن:

١ - كيف تعرف أنك مصاب بالزكام؟



٢ - ما سبب إصابتنا بالمرض؟

٣- من الممكن استخدام دواء شخص آخر إذا كنا نعاني من المرض؟

٤- يمكنك تناول كمية أكبر من الدواء وقت الغداء في حال نسيت تناوله صباحا؟

٥ - لماذا يجب أن توصف الأدوية من قبل الطبيب؟

٦ - ابحث عن أعراض مرض السل؟



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

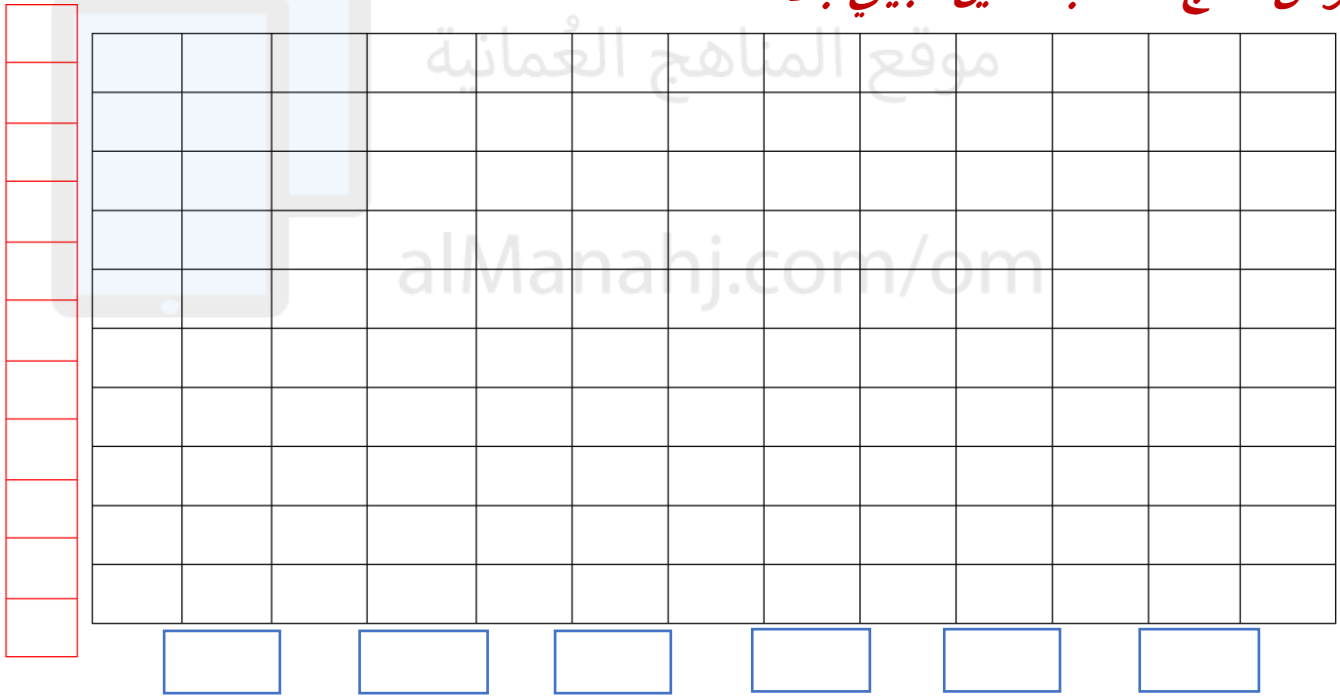
قاس خالد طول الساق لبعض الأشخاص في الصف .
جاءت النتائج كالآتي:



الفتيات	طول العظام [سم]	الفتيان	طول العظام [سم]
أمل	٢٤	أحمد	٣٦
نعيمة	٢٠	سعد	٢٨
جواهر	١٨	مهند	٣٢



عرض نتائج خالد بالتمثيل البياني بالأعمدة :



٢- [أ] من لديه الساق الأطول ؟ [ب] من لديه الساق الأقصر ؟

[ج] ما النمط الذي لاحظته في النتائج ؟

اقترح سببا لهذا النمط ؟



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

يسبب تدخين السجائر مشاكل صحية يحاول الكثير من البلدان منع التدخين .
يبين الرسم البياني بالأعمدة معلومات حول عدد الأشخاص المدخنين
في المدينة [أ] والمدينة [ب]

عدد الأشخاص المدخنين بالآلاف

٦٠٠							
٥٠٠							
٤٠٠							
٣٠٠							
٢٠٠							
١٠٠							
	٢٠٠٦	٢٠٠٨	٢٠١٠	٢٠١٢	٢٠١٤		

لاحظ
وأكتشف
الحقائق



المدينة [ب]

عدد الأشخاص المدخنين بالآلاف

٨٠٠							
٧٠٠							
٦٠٠							
٥٠٠							
٤٠٠							
٣٠٠							
٢٠٠							
١٠٠							
	٢٠٠٦	٢٠٠٨	٢٠١٠	٢٠١٢	٢٠١٤		

مناقشة التمثيل البياني :

١ - في أي مدينة كان عدد المدخنين أكثر عام ٢٠٠٦ ؟

٢ - كم بلغ عدد الأشخاص المدخنين في تلك المدينة تلك السنة ؟

٣ - في أية مدينة كان عدد المدخنين أكثر عام ٢٠١٤ ؟

٤ - كم بلغ عدد الأشخاص المدخنين في تلك السنة ؟

٥ - أي نمط يمكنك تمييزه في التمثيل البياني بالأعمدة السابق ؟

٦ - سم العقار الموجود في السجائر ؟

٧ - لشرح كيفية ضرره على الناس ؟



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

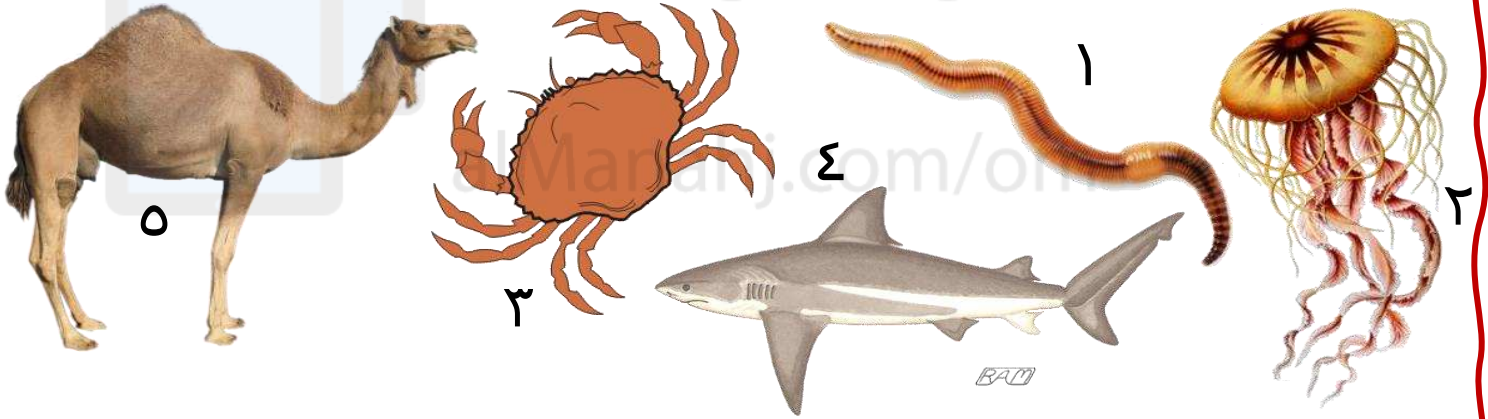


السؤال الأول:

تحقق من تقدمك أختار الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة :

- ١ - الرابط بين الهيكل العظمي في جسم الإنسان والحديد في الصببة الخراسانية للمباني اليابانية هو :
أ - الحماية . ب - المساعدة على الحركة ج - الدعامة والقوة د - النمو

٢ - السؤال الثاني: تأمل الصور التالية ثم أجب عن الأسئلة المتعلقة بها :



- ١ - الرقم الدال على الحيوان الذي يمتلك هيكلًا عظمياً داخلياً هو
- ٢ - الرقم الدال على الحيوان الذي يمتلك هيكلًا غضروفياً هو
- ٣ - الرقم الدال على الحيوان الذي يدعم جسمه بسائل يملأه هو
- ٤ - الرقم الدال على الحيوان الذي يمتلك هيكلًا خارجياً صلباً هو
- ٣ - السؤال الثالث : لماذا باعتقادك لا يمكن سحق الجمل ؟



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

تحقق من تقدمك



السؤال الأول: أختار الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة:

السبب الأقوى لتنوع العظام في الأحجام والأشكال هو :

أ - تحمي بعض الأعضاء الداخلية للجسم . ب - تساعد على الحركة

ج - تعطي الجسم داعمة وقوة د - تؤدي وظائف مختلفة

٢ - تأمل الصور التالية ثم أجب عن الأسئلة المتعلقة بها :



- ١ - الرقم الدال على العظام الطويلة هو ويسمى بـ
- ٢ - الرقم الدال على العظام المسطحة هو ويسمى بـ
- ٣ - الرقم الدال على العظام القصيرة هو ويسمى بـ
- ٤ - الرقم الدال على العظام غير المنتظمة هو ويسمى بـ
- ٥ - العظام المسئول عن حماية القلب والرئتين يطلق عليه بـ
- ٦ - عظام الجمجمة تحمي جميع الأعضاء التالية عدا : ،

ج - القلب

ب - العينين

أ - المخ

و - اللسان

هـ - الرئتين

د - الأذن



الاسم: الملف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

السؤال الأول: أختار الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة:

١ - أكبر العظام في جسم الإنسان عظم الفخذ السبب في ذلك يعود إلى أنه :

أ - يدعم الوزن الكلي للجزء الأعلى من الجسم

ب - يساعد على نمو الجسم

ج - يساعد الجسم على الحركة

د - يعطي الجسم دعامة وثبات

٢ - تأمل التمثيل البياني التالي المتعلق بأطوال سيقان مجموعة من طلاب الصف الرابع الأساسي

، ثم أجب عن الأسئلة المتعلقة به :

٣٥سم						
٣٠سم						
٢٥سم						
٢٠سم						
١٥سم						
١٠سم						
٥سم						
	أمنة	سارة	هند	فاطمة	مريم	

١ - الطالبة التي تمتلك أطول ساق هي ويبلغ طول ساقها حوالي

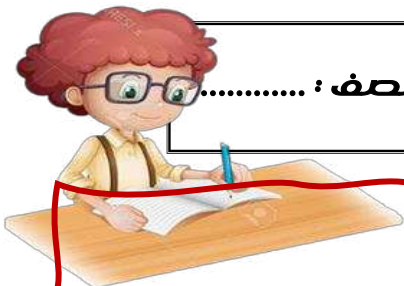
٢ - الطالبة التي تمتلك أقصر ساق هي ويبلغ طول ساقها حوالي

٣ - باعتقادك ما العلاقة بين طول ساق الطالبات ونوعيه الغذاء الذي تتناوله ؟

.....

تحقق من تقدمك





الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

تحقق من تقدمك



السؤال الأول: أختار الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة:

١ - عدد عظام الشخص البالغ تساوي:

أ - ٦٢٠ عظمة ب - ٢٦٠ عظمة ج - ٢٠٦ عظمة د - ٦٠٢ عظمة

٢ - يتوقف نمو الهيكل العظمي عند أحد الأشخاص التالي ذكرهم:

أ - الرضيع ب - الطفل ج - المراهق د - البالغ

٢ - أحول البيانات في الجدول التالي إلى تمثيل بياني:

الطالب	حامد	حازم	أحمد	محمد	مازن
طول عظم العضد	٢١	٣٣	٢٧	٢٤	٣٠

التمثيل البياني هنا:



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

السؤال الأول: أختار الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة:

١ - يطلق على إصابات العظام بـ :

أ - الكسور ب - التمزق ج - الورم د - الأعراض

٢ - الصورة التي تساعد على رؤية العظام داخل أجسامنا تسمى بـ

٣ - الاسم العلمي الذي يطلق على الحيوانات التي لا تمتلك هيكلًا عظميًا :

أ - عظمية ب - فقارية ج - لا فقارية د - هيكلية

٤ - أحد العبارات الصحيحة بوضوح كلمة [صحيح] والعبارات الخاطئة بوضع كلمة [خاطئة] فيما يلي:

أ - تمتلك الديدان وقناديل البحر هيكلًا عظميًا . [.....]

ب - نمو العظام المستمر في مرحلة الطفولة يساعد على التئام الكسور بسرعة [.....]

ج - تمتلك الزرافة عدد من العظام في منطقة العنق أكثر منها عند الإنسان. [.....]

د - يلتئم العظام المكسور عند الشخص البالغ بسرعة تفوق سرعة التئام العظام المكسورة عند المراهقين . [.....]

و - يطلق على الأداة المستخدمة في قياس أطوال العظام المختلفة بالميزان. [.....]

٥ - تحدث عن حاجتنا للهيكل العظمي في أربعة نقاط أساسية فيما يلي:

أ -

ب -

ج -

د -



تحقق من تقدمك



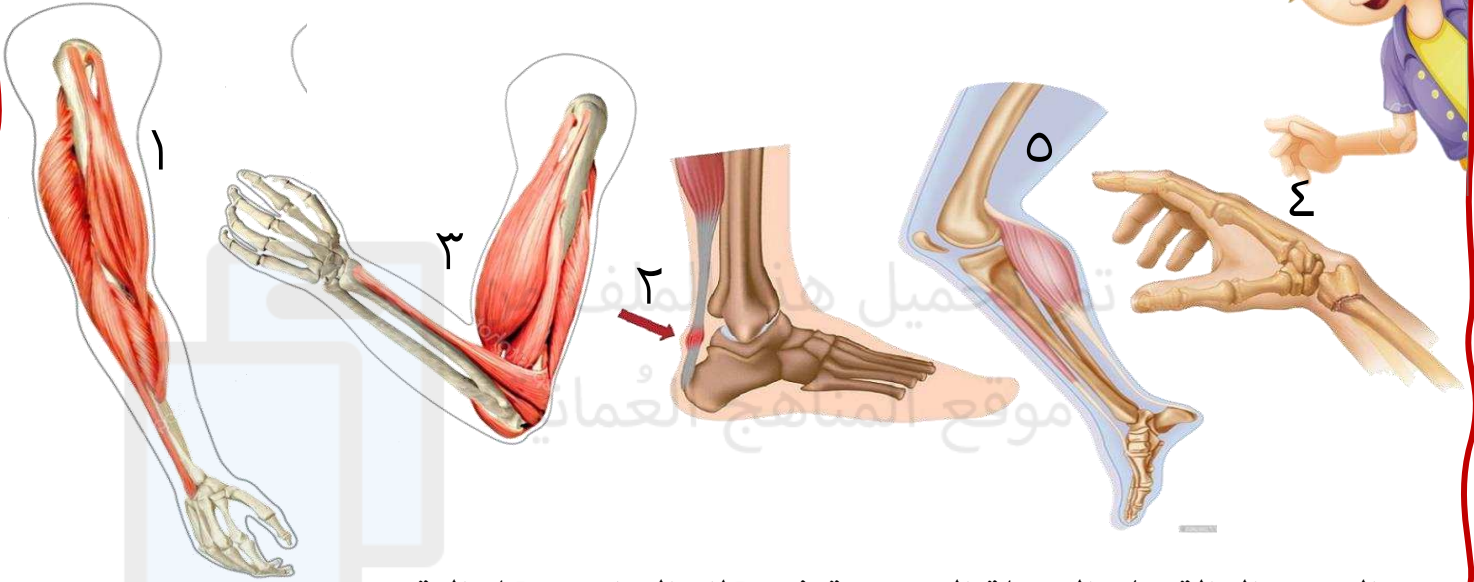
الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

تحقق من تقدمك

السؤال الأول: تأمل الصور ثم أجب عن التساؤلات أسفلهما :



١ - الصورة الدالة على العضلة المنقبضة في عظام الساق تحمل الرقم

٢ - الصورة التي تظهر تمزقا في أربطة العضلات تحمل الرقم

٣ - الصورة التي تحمل الرقم ٣ تشير إلى :

.....

٤ - الصورة التي تحمل الرقم ٥ تشير إلى :

.....

٥ - الصورة التي تظهر انبساط العضلة ثنائية الرؤوس وانقباض العضلة ثلاثية الرؤوس تحمل

الرقم



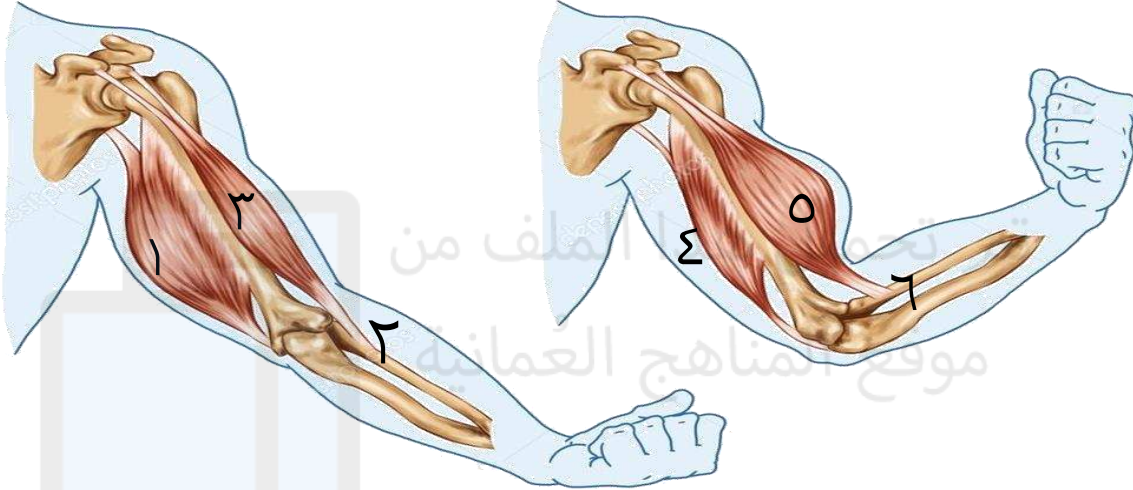
الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

تحقق من تقدمك

السؤال الأول: تأمل الصور ثم أجب عن التساؤلات أسفلهما :



١ - تشير الصورة رقم ١ إلى العضلة في حالة

٢ - تشير الصورة رقم ٣ إلى العضلة في حالة

٣ - ماذا يحدث باعتقادك لعظام الساعد عندما تنقبض العضلة رقم ٥ ؟

.....

٤ - ماذا يحدث باعتقادك لعظام الساعد عندما تنقبض العضلة رقم ٤ ؟

.....

٥ - الصور التي تظهر العضلات الشخينة والقصيرة هي و

بينما الصور التي تظهر العضلات الطويلة والرفيعة هي و



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

تحقق من تقدمك

السؤال الأول: تأمل الصور ثم أجب عن التساؤلات أسفلهما :



تأمل الصور ثم ضع علامة [x] لكيفية استخدام الدواء المرقم في الجدول التالي :

الصورة	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩
كيفية الاستخدام									
أدوية شرب									
أدوية جلدية									
أدوية وريدية									
أدوية تقطير									
أدوية استنشاق									

استقصي الأخطاء التي يقع فيها خالد كما ورد في النص التالي :

شعرت بألم في الحلق فتناولت ثلاث ملاعق من الدواء الذي استخدمته والدتي عند إصابتها بالسعال لأربعة مرات في اليوم .

.....

.....

.....



الاسم: الصف:

أنا أستطيع

العلوم الممتعة

تحقق من تقدمك



السؤال الأول: أختار الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة
وكون بها عبارات صائبة:

[الأعراض - العقاقير - الجراثيم - جهاز الاستنشاق - السائل المقطر

الأدوية - التبغ - سرطان الرئة - أدوية شراب - المراهم - الوقاية من المرض]

١ - الكيفية المناسبة لعلاج صعوبة التنفس [الربو] نستخدم

٢ - مادة مخدرة توجد في السجائر

٣ - يتلقى الأطفال الرضع بعضاً من الحقن التي تساعدهم في

٤ - غالباً ما نمرض بسبب دخول إلى أجسامنا.

٥ - مواد تؤثر على أجسامنا بشكل سيئ
alManahj.com/311

٦ - أحد الأمراض التي تصيب الجهاز التنفسي لدى المدخنين

٧ - دواء السعال يعتبر أحد أنواع

٨ - من أشكال الأدوية التي تستخدم لعلاج الحروق أو الجروح أو الحكة

٩ - إشارات لإصابتنا بالمرض

١٠ - أحد أشكال الأدوية التي تعطى للمرضى في المستشفى تساعدهم على سرعة الشفاء

١١ - عقاقير تساعد على شفاء أجسامنا من المرض

٥ - سمي أشكال الأدوية التي تستخدم كأدوية شرب فيما يلي:

أ - ب -

ج - د -