

الاسم:
اللقب:
القسم:

تقدير مكاسبه اللاحقة
في نهاية الثلاثي الأول

السنة الخامسة
رياضيات

السند عدد 1: اشترى أحد الفلاحين غلالاً مختلفة كتتها الجملية 2875 كغ منها 925 كغ تفاحاً والباقي عنب. باع هذا الفلاح الكغ الواحد من التفاح بـ 850 مل ولكنه الواحد من العنب بـ 640 مل.

ال詢مة 1-1: ما هو ثمن بيع العنب؟

مع 1

مع 2

مع 2

ال詢مة 2-1: ما هو التخلص الجملي لهذا الفلاح من بيع التفاح والعنب؟

مع 1

مع 2

مع 2

السند عدد 2: سحب هذا الفلاح من البنك مبلغاً من المال وأضافه للرصيد المتاح علىه من بيع التفاح والعنب، وأشترى 9 عجول ثمن الواحد 450000 مل، وذلك قصد تسليمها.

ال詢مة 1-2: ما هو المبلغ الذي سحبه الفلاح من البنك؟

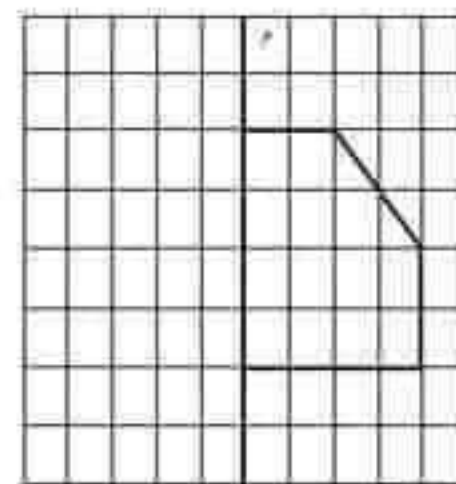
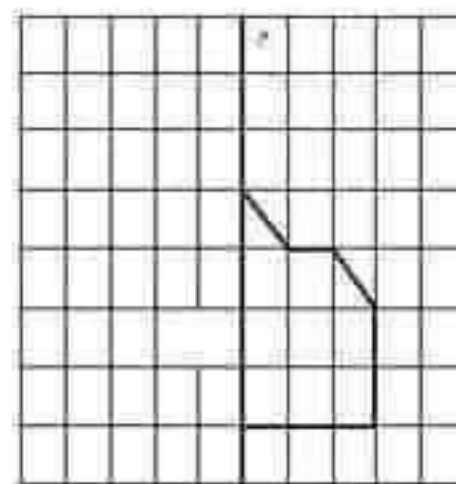
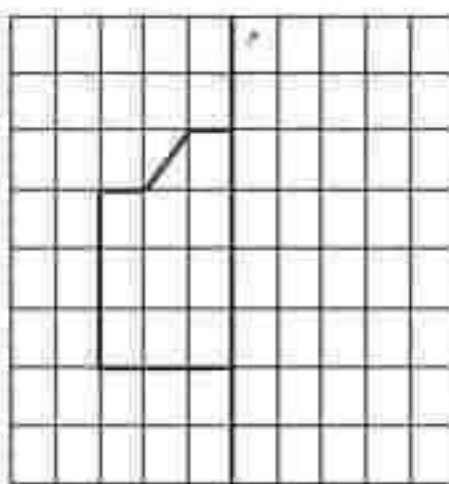
مع 1

مع 2

مع 2

السند عدد 3: لتطوير فلاحته وتنوع منتوجه، قرر هذا الفلاح إقامة 3 بيوت مكيفة لإنتاج الخضر.

ال詢مة 1-3: لمعرفة أشكال هذه البيوت المكيفة، أكمل رسم كل شكل حسب محور الشاطر (د).



مع 4

الإجابة

المسئلہ عدد 4:

انتجت البيوت المکفہ خلال أحد الفصول 3 انواع من الخضر بكمیات متفاوتة حسب ما يبیته الجدول التالي:

النوع	الكمية
فلفل	1989 كغ
طماطم	2800 كغ
بدنجان	1200 كغ

مع 3

للا

التعلیمة 1-4: أتم تعمیر الجدول السابق بالتحويل إلى الوحدة المطلوبة.

وضع الفلاح منتجه في صناديق كما يبیته الجدول التالي:

النوع	الكمية الجملية	الكتلة بالتصديق الواحد	عدد الصناديق
فلفل	1989 كغ	9 كغ
طماطم	2800 كغ	20 كغ
بدنجان	1200 كغ	15 كغ

مع 2 ج

للا

التعلیمة 2-4: لمعرفة عدد الصناديق من كل نوع، انجز العمليات التالية ثم أتم تعمیر الجدول السابق:

1200	15	2800	20	1989	9
------	----	------	----	------	---

المسئلہ عدد 5: أنتجت أرض هذا الفلاح أيضاً 2650 كغ من البطاطا. وزع منها على عدده 180 كغ وباعباقي في سوق الجملة بحساب 470 من الكغ الواحد.

التعلیمة 1-5: أطرح سؤالاً مناسباً لهذه الوضعيّة تتطلب الإجابة عنه إجراء عمليتين ثم أجيّب عنه.

السؤال:

الجواب:

مع 1.5

مع 2.5

5) أعمّ الفراغات بما يناسب من المركبات الآتية.

الرَّوح وابنه - فِي الْوَحْل - فِي رَكْنِهَا - ثَيَارِهَا .

وراح روحها سعيد وابنها كريم يتغَرّجان عليها صاحkin، وهمس الولد : " إنَّ امَّى رشيقَة . مازالت تستطيع الوث . " لكن، ما إن انْتَ كلامه حتى ازلقَت قدمها وعُرِفت ، هرع وراحت الأمَّ تبدل وعندما أقفلت آخر زرَّ من معطفها، تناولت المحفظة وأصرَّت على الخروج على الرَّغم من شعورها بالألم

2

6) لِتَنْجُ نصَّا يَنْضَمُّ إِلَيْهِ المُرْكَبَاتُ الآتِيَّةُ .

فِي الرَّبِيع - إِلَى الْبَسْطَان - فَوْقَ الشَّجَرَة - فِي الْمَسَاء - كَبِيرَةٌ وَصَغِيرَةٌ - الأَزْهَارُ الْجَمِيلَةُ .

3

القسم:	اختبار الثلاثي الأول في مادة الإنتاج الكتابي	
التوقيت:	50 دق	الاسم واللقب.....

الموضوع: لك شجرة غرستها ملائكة عيد الشجرة، ورعايتها بكل حب حتى أصبحت شديدة التعلق بها. ذات يوم وجدت طفلاً يعبث بها. احك ما حصل وبين كيف تصرفت معه؟ وكيف كانت النهاية؟

مع 1

--	--

مع 2

--	--	--

مع 4

--	--	--

مع 3

--	--	--

تقدير متسابع التلاميذ

في نهاية الثلاثي الأول

الاسم:
النبو:
القسم:

الشند عدد 1: بعد أحد دروس التاريخ، قررت ألمة الدخول إلى غرفة جدها المغلقة منذ سنتين فوجدت عدّة وثائق تخصه منها: صورته، مضمون ولادته، جبته، سريره،
الخشبين ، حبة وفاته، عقد زواجه.

التعلية 1.1: أصنف الوثائق التي شاهدتها ألمة في الجدول الثاني:

ووثائق تاريخية صادمة	ووثائق تاريخية مكتوبة	مع 1
.....
.....
.....

قرأت ألمة الوثائق الثابعة لجدها فعرفت أنه ولد سنة 1908 م وتزوج سنة 1938 م وتوفي سنة 1998 م.

التعلية 2.1: أكمل كل معلومة بالوحدة الزمنية المناسبة:

- ❖ ولد الجد منذ واحد.
- ❖ تزوج الجد لخاله غفراء كامل.
- ❖ مرض على وفاة الجد كامل.

مع 3

الشند عدد 2: لشنبة معارفها في مادة التاريخ، شاركت ألمة في رحلة إلى مدينة قصصية فزارت موقعاً تاريخياً يدل على تجذر هذه المدينة في التاريخ كما شاهدت في مكان يقبّ عليه اللون الرمادي بقايا حلازين وأدوات من حجرة العتوان وشاهدت أيضاً في بعض الواقع الأثري بناء حجرياً قيل لها أنه كان يُدفن فيه الموتى في زمن حضارة قديمة.

التعلية 1.2: أضع في إطار اسم هذه الحضارة:

مع 2

- الحضارة القرطاجية - الحضارة القصصية - الحضارة الفينيقية.

مع 2

التعلية 2.2: ألون بالازرق على السلم الزمني مجال هذه الحضارة:



مع 2

التعلية 3.2: أكمل بكتابة الأحداث المناسبة على السلم الزمني السابق.

مع 2

الاسم و اللقب:
السنة الخامسة:
الرقم:

تقدير مكتسبات التلاميذ
في نهاية الثلاثي الأول
المادة: التربية المدنية

الستد ع [لد]:

العائلة خلية اجتماعية تأوي أفراد الأسرة وهي منبع الحب والحنان والرحمة والمواءمة، فيها تتعلم الأخلاق الحميدة والاعتماد على النفس وتنتقل أحسن ظروف العناية والرعاية.

في عائلتنا نرفض الأنانية وعدم الاحترام ونشجع على التعاون والتضامن والتشاور لتكوين عناصر فعالة داخل الأسرة.

التعليمـة 1-1: أنكر ثلاث إفادات تبرز مفهوم العائلة:

-*
-*
-*

التعليمـة 1-2: أقرأ الوضعـة واكتـب ما يساعد عـلى بنـاء عـلاقـة جـيـدة بـين أـفرـاد العـائـلة:

معاً
[] [] []

معاً
[] [] []

* العلاقة بين أفراد العائلة تبني على:

-
-
-

التعليمـة 1-3: أضع العـلامـة (x) أمام كل إجـابة صـحـحة:

معاً
[] [] []

إسهام الطفل في شؤون العائلة يعود على:
تحمـل المسـؤولـيـة (..) / تـعلم السـلوك الحـضـارـي (..) / الاعـتمـاد عـلى الأم (..)

التعليمـة 1-4: أشطب الإجـابة الخاطـئة:

معاً
[] [] []

* لاكون عصرا فعالا داخل العائلة على أن:

- أقتـضـد فـي استهـلاـك الطـاقـة.
- أقوم بشـوزـني بـنـفـسي.
- أرـفـض مـسـاعـدة أـفـراد أـسـرـتي.
- أـسـاـهم فـي الأـعـسـال المـنـزـلـيـة.
- لا أـبـدـر مـيزـانـيـة العـائـلة.
- أـتـرك أـعـالـى المـنـزـلـيـة لـآخـرـي.

النَّعِيمَةُ ١-٥: أيندِي رَأَى فِي الْوَضِيعَاتِ التَّلَكِ:

مع 3

- عائلة أفرادها يتناقشون ويشاورون لحل مشاكلهم.
-
- أبناء يتخلون عن آبائهم ويوكلون رعايتهم إلى دار المسنين.
-
- أفراد عائلة يتزاورون بانتظام.
-

النَّسَنَ عَدَد ٢:

أنا وأخوتي لم نكتف بالمشاركة في شؤون المنزل فقط بل انضممنا إلى نوادي المدرسة لنكون عناصر فعالة فيها، فنادي البيئة يهتم بالحديقة وبلدية المدرسة يهتم مشتركوناها بالنظافة.

الملاعب ونوادي التفه بسدرستنا كثيرة، فنادي الإعلانية نسي قدرتنا على التعامل مع الحاسوب ونادي المطالعة أثرب زاننا اللغوي أما نادي الرياضيات فقد جود تعلماتنا الحسابية.

مع ١

النَّعِيمَةُ ١-١: أكتب في كل إطار الإفاده المناسبة مما يلى:
 نادي البيئة - بلدية المدرسة - نادي الرياضيات - نادي المطالعة - نادي الإعلانية

- الجمعية الرياضية المدرسية.

* يوعي التلاميذ بالقضايا البيئية.

* يعلم التلاميذ الحرص على النظافة.

* يجود تعلمات الأطفال في مادة الرياضيات

* يثري الرزاد اللغوي للأطفال.

* يسهل التعامل مع الحاسوب

* تشرك التلاميذ في الألعاب الجماعية

النَّعِيمَةُ ٢-٢: الْوَنْ فَوَادِ الْحَيَاةِ الْمَدْرَسِيَّةِ:

مع ٢

**تنمي مواهب
الأطفال**

تغرس التربية التالية

**الاندماج مع
آخرين بإنجاز
مشاريع**

تعلم التمييز
والفوارق
الاجتماعية

تدعى إلى العبر
بفضاءاتها وأقسامها
وتجهيزاتها

تعلم مبادئ
العلوم بطرق
سليمة

السند ع3حد:

علق الأطفال في مدخل المدرسة لافتةً هذا نصّها: "من حق الأولياء الاتصال بالدرسين أوقات الرَّاحَة أو خارج أوقات العمل حتى لا تتعطل دروسنا."

مع 4



التعلية 3-1: أعطى حلولاً للوضعيات التالية:

• ثمَيْدٌ كثُيرٌ لِلْغَيْبِ عَنِ الْمَدْرَسَةِ.

• عَلَى الْمَدْرَسَةِ

أنْ

• وَلَيَ لَا يَتَابِعَ نَتَائِجَ لَبْنَهُ.

• عَلَى الْمَدْرَسَةِ

أنْ

• الرَّغْبَةُ فِي تَرْمِيمِ سُورِ الْمَدْرَسَةِ وَتَرْمِيمِهِ.

• عَلَى الْمَدِيرِ أَنْ.....

مُعَاد٤	مُعَاد٣	مُعَاد٢	مُعَاد١	مُعَاد٠	مُعَاج١	مُعَاج٠	مُعَاب١	مُعَاب٠	مُعَاد١	مُعَاد٠	المُعَادُ التَّالِكَ
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	النَّعْدَمُ التَّالِكَ
2	0,5	0,5	0,5	/0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	النَّعْدَمُونُ الْأَنْتَنِي
3		/1/	/1/	/1							
4		1,5	1,5	1,5							النَّعْدَمُ الْأَنْتَنِي
5	1,5	/2,5	/2,5	/2,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	النَّعْدَمُ الْأَنْكُرُ
		3	3	3							

2014-2013

المدرسة الابتدائية جوهر صفاقس

المادة : لغة عربية

اختبار الثلاثي الأول

التوقيت :

اسم التلميذ ولقبه :

العدد : 20 /

القسم : الخامسة العدد الرئيسي :

الوضعية 1

في ليلة مقمرة رافق فراس أباه في رحلة صيد بحرية فلاحظ أن السماء مزدانة بالنجوم اللامعة والبحر مزدان بمعنارات القوارب ومصابيح الزوارق.

النشاط 1 :

أربط بسم واعل

بالاعتماد على القمر

تكون الرؤية أوضح لـ

بالاعتماد على المصابيح والمعنارات

بالاعتماد على النجوم

 سع1 سع2

سع2

النشاط 2

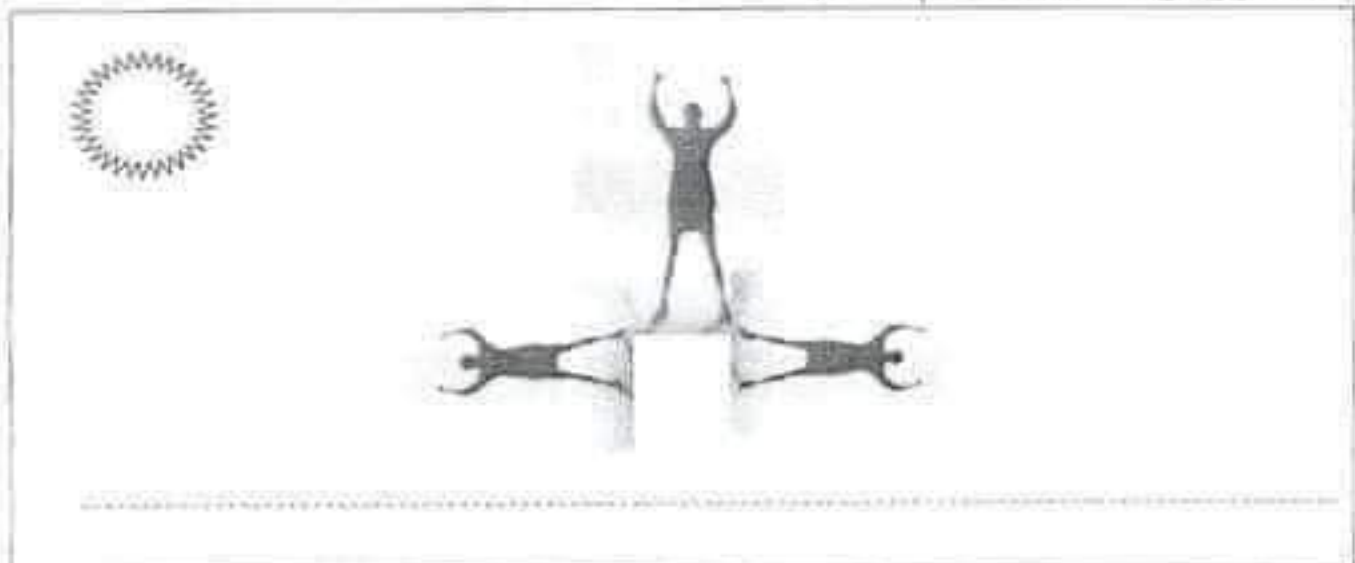
أشرقت الشمس وشروع البحارة في جمع شباكهم ولم يتمكن فراس من مشاهدة الأسماك إلا حين طفت على الماء.

لماذا لم يتمكن فراس من رؤية الأسماك وهي في قاع البحر ؟

النشاط 3

حان الوقت فعذر فراس مقر عمل امه وفي الطريق كان يتبع الأماكن الظلية لأن الشمس حارقة.

اتأمل الصورة وأشطب الخطأ ثم اعل :

 سع1 سع2

سع2

الاسم:	مدرسة جوهر
اللقب:	السنة الخامسة
القسم:	ابن باطون علمي

المسئلة ١-١: أجب عن سؤال رامي.

الستند عدد ١: شارك رامي أفراد عائلته في تزهّة إلى إحدى المناطق الطبيعية الخلابة في بلادنا. انطلقت السيارة بهم في الصباح الباكر، وفي الطريق اضطرّ الأب إلى إنارة منارات السيارة والتحقق من السرعة فتعجب رامي من ذلك وقال لأبيه: «لقد عهديتني تصفيء المنارات ليلاً فلماذا تصفيئها نهاراً يا أبي؟»

التعييم 2-1: أرسم مسار ضوء من مصباح السيارة.



التعليمية ٣-١: أعلل رسمي

السند عدد ٢: اشتبّت حرارة الشمس بعد الظهر فتوجّه أفراد العائلة إلى الشاطئ ... صاح رامي: «انظروا! إنها سُعْنِيَّات تسُبِّح في الماء!»

النَّعْلَمَةُ ١-٢: كِيفَ تَعْكِنُ رَاسِيْ مِنْ رَوْبِيْهِ الْأَسْمَاكِ؟

السند عدد 3: لعب الأطفال على الشاطئ فرأوا ظلامهم على الرمال.

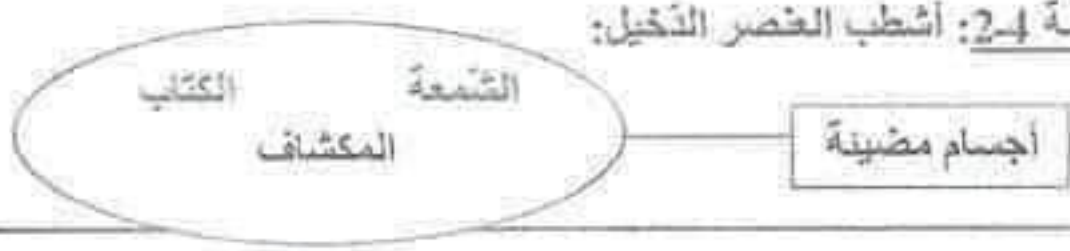
النَّعْلَيْهَ ٣-١: أحد العناصر التي ساهمت في تكون الظل.

النطعية 2-3: أكمل بما يناسب:

السند عدد 4: في آخر النهار استعدَّ أفراد العائلة للرجوع... وفي طريق العودة أسدل الليل سَارِه وبيان القمر والنجمون فثار الآب مثارات السيارة.

النَّعْلَةُ ٤: أحد المصادر الضوئية المذكورة في السند وأكتبها في الجدول.

مقدمة	مقدمة	مقدمة
مصادر ضوئية اصطناعية	مصادر ضوئية طبيعية	



التعلية 3-4: أربط بالتعليق المناسب:

القمر يبعث الضوء من ذاته.
القمر جسم مضيء.
القمر يعكس الضوء الذي يتلقاه من الشمس.

رأى الأطفال القمر ليلا لأن:

مع 2

التعلية 4-4: أصلح الخطأ:
• تتم عملية الرؤية بتوفير العين المطلوبة فقط.

مع 3

• يصير الجسم الشفاف شافا ثم عاتما بتناقص سمه.

• الأجسام الشفافة يحتارها الضوء كلها.

جدول استناد الأعداد

مع.التعلية	معايير الحد الأدنى							المعايير	مستويات التعلم
	مع 3	مع 2	مع 1	مع 0	مع 5	مع 4	مع 3		
1.5	0		0					انعدام التعلم	
	3	2	1	5	4	3	2	دون التعلم الأدنى	
	4			6				التعلم الأدنى	
5	6	5	9	8	7			التعلم الأقصى	

الإسم واللقب :

القسم : الخامسة ..

اختبار
السادسي الأول
في الإيقاظ العلمي

مدرسة .. الاباشا

2017-2016

السند 1 أذنات الأم المصايم الكبيرة ثانية ودخلت الغرفة يدها خبزة من طبقات وعليها عشر شموع متعلقة . بقيت عيد ميلاد انتها فاطمة . وضعتها على الطاولة ثم وزعت الحلوى على جميع المدعوين الذين غنووا ورقعوا ثم قدموا البداية للناطة .

التعليمية 1-1 : أكمل الجدول بحسبين في كل واحد بالرجوع إلى السند الأول :

جسم مثير

جسم مضيء

السند 2 في نهاية الحفل خادر جميع المدعوين منزل فاطمة وتوجهت إحدى صديقاتها إلى محطة مباريات الأجرة .

التعليمية 2-1 : اكتب خط الظل الخاطئ للبنية .



التعليمية 2-2 : ارسم ظل البنية لتتوفر ثلاثة عناصر ما هي ؟

..... 3 9 و 5

أثناء السير شاهدت البنية قط .

السند 3

التعليمية 3-1 : أرسم القط في المكان المناسب :



التعليمية 3-1: أظل :

استطاعت الفتاة رؤية القط لأن

السنة الدراسية: 20 20	الثلاثى الأول	وزارة التربية و التكوين
التاريخ / / 20.....	المادة التربية الإسلامية	المدرسة الابتدائية
العدد 20/.....		الاسم واللقب العدد الرتبي

المسند 1 :

مقططفٌ من مقالٍ مُدَرَّجٍ على صفحاتِ جريدة يومية تونسية.
 "... وَ بَعْدَ أَنْ كَفَرَ مَالِمْ، وَ تَحْصِلَ عَلَى شَهادَتِهِ الْجَامِعِيَّةِ وَ تُؤَذَّفَ، ... قَرُوْجَ مُنْ زَمِيلَةٍ لَهُ قَى
 الْعَمَلِ، فَقَلَّتْ زِيَارَاتُهُ إِلَى أَبْوَيْهِ، ثُمَّ تَبَاعَدَتْ..."

التعليمية:

أ) أقرأ النص و أربط

- * اذاب الحديث.
- * حقوق الوالدين.
- * الإيمان بالله تعالى.

- * يتحدى النص عن *

القرآن
[3]
مع

ب) أستخرج القرينة الدالة

الesson
[2]
معه
عنه

ج) أغير فراغات الآية الكريمة

فَلَمَّا تَعْلَمَ: <> وَ قَسَى رَبُّكَ إِلَّا تَعْبُدُوا إِلَّا إِنَّهَا وَ بِـ
 إِمَّا

وَ لَا تَتَهَرَّ هُنَّا وَ قَلْ لَهُمَا قَوْلًا كَرِيمًا>

د) أبدي رأفي في موقف الآباء من ولديه معللاً

المسند 2 :

"... يَقِنُ وَالدَّا مَالِمْ وَجِيلَيْنْ يَعْتَدِلُنَ الْمَأْوَحَةِ وَ الْفَرَاقِ يَدْعُوْنَ اللَّهَ أَنْ يَهْدِي أَبْنَاهُمَا سَوَاءً
 أَسْبِلِ وَ مَلَأِ يَخْلُوبَتِهِ بِلِقَنَ الْكَلَامِ إِذَا مَا هَافَفُمَا"

التعليمية /: أستخرج من المسند القرينة الدالة - و أستدل باليه أو حديث -

- ا) إيمان والدعي مسلم بالله تعالى

- أعيد كتابة الآية بعد ترتيب أجزائها.

- وَ الْمَلَائِكَةُ وَ أَوْلَوَا الْعِلْمِ قَاتِلَنَا بِالْقُسْطِ

- لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ الْعَزِيزُ الْحَكِيمُ

- شَهَدَ اللَّهُ أَنَّهُ لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ.

الاستدل
[3]
معه
عنه

ألون الظروف المغناطيسية ليتشكل ظل جسم

جسم عائم يدون مصدر ضوئي وثلاثة

مصدر ضوئي مع شاشة وانعدام الجسم العائم

مصدر ضوئي مع جسم عائم وشاشة

الوضعية 2

ذات ليلة حلاكة الظلام غلب فيها القمر والنجوم كان فراس يسهر مع عائلته وفجأة انقطع التيار الكهربائي وانطفأت المصايبخ. بحثت الم عن شمعة فلم تجد فلاحظت الآب مكمقاً من السيارة.

النشاط 1 :

استنف المصادر الضوئية في النشاط الأول إلى طبيعية وأصطناعية.

• مصادر ضوئية طبيعية :

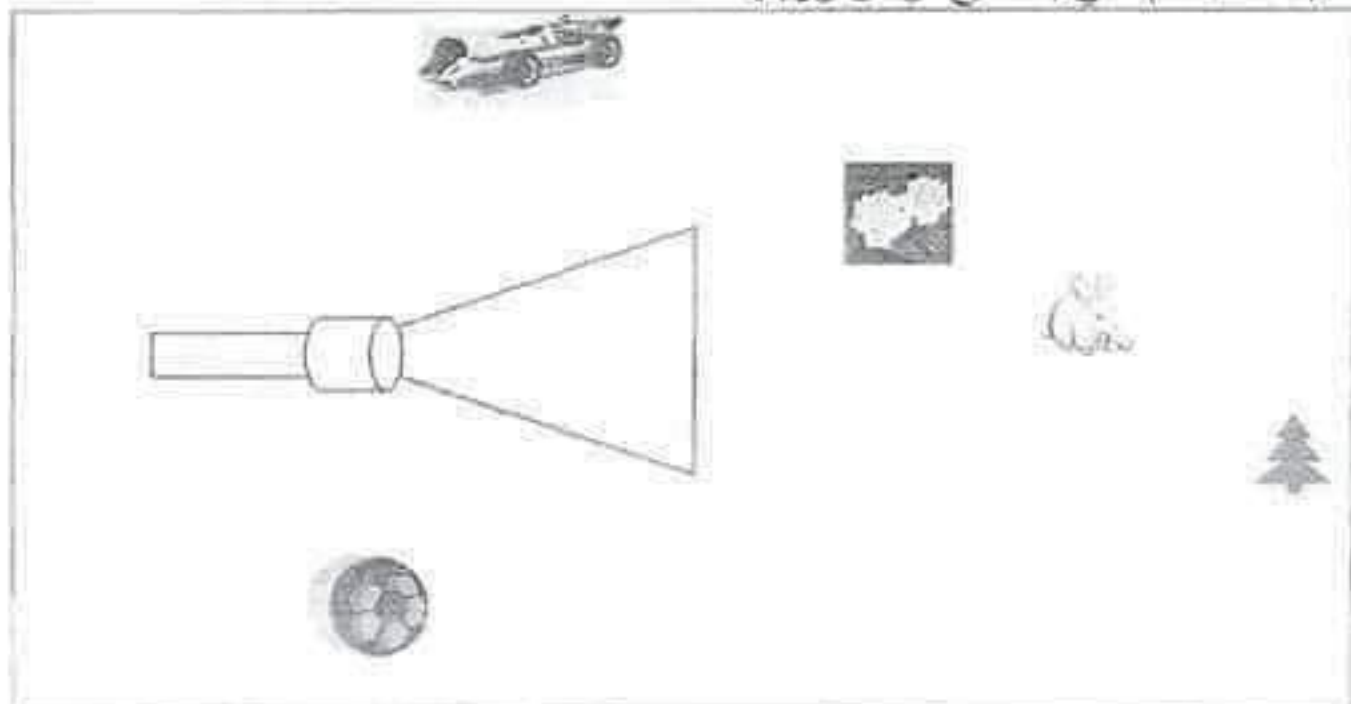
• مصادر ضوئية اصطناعية :

النشاط 2 :

وجه الآب ضوء المكثاف داخل الغرفة ليتحقق أبناؤه فقال فراس :

بني لا أرى إلا الجسم الواقع في مسار ضوء المكثاف

احبظ الأجسام التي يستطيع فراس رؤيتها



مصدر مضاء متغير	مصدر مضيء
.....

مع 1

مع 2

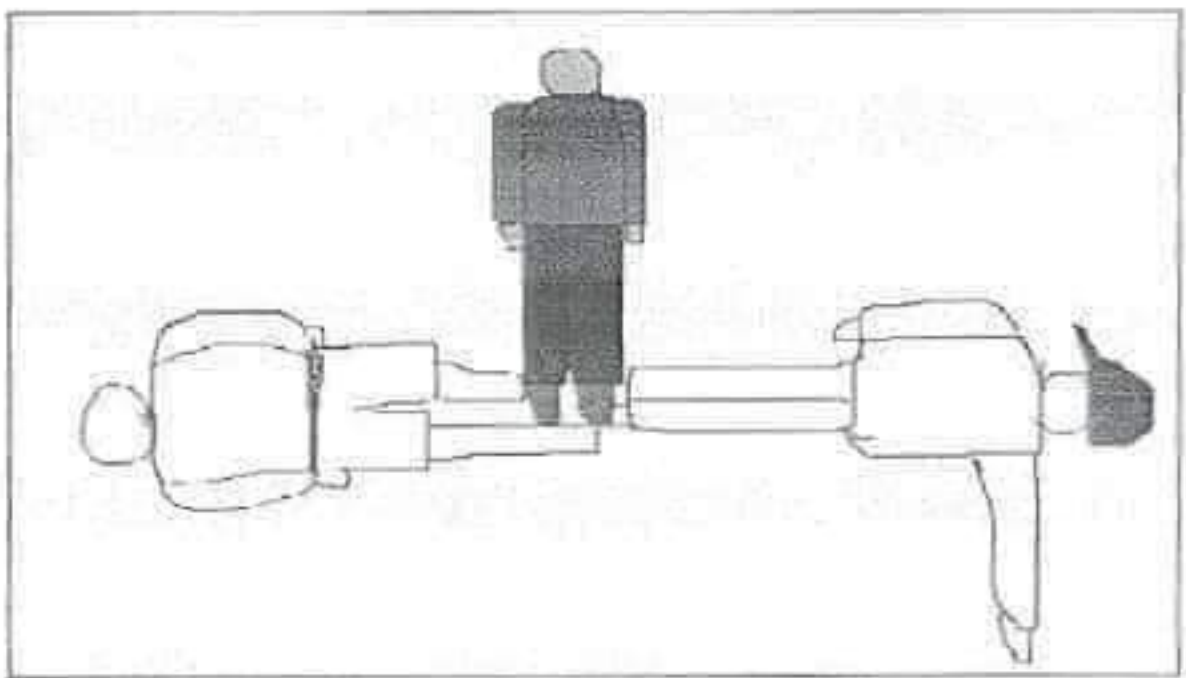
التعليمية - 3 - 2 - : أفر لانا لم تتمكن الأم من رؤية الشوّع

لم تتمكن الأم من رؤية الشوّع

لأن

مع 2

الثـ 4 - : اثناء السهرة اراد فرمان ان يلعب مع اخوه لعبة الظلـ و قد اشتعلت الأم شعـتين لتوفر اضاءة ملائمة لهاـ خذ مراجعة الدروس . رسمت فرح ظلال فرمان على هذا الشـكل



التعليمية - 4 - 1 - : أحد الأخطاء التي قامـت بها فـرح

مع 3

2

مع 3

الستد 4

وتحت ظهرها من بين الهدايا ترضا مضغوطا فلاردت الإطلاق على محتواه
فظهرت على شاشة التلفزيون مجموعة من التمارين حول الضوء .
ساعدتها على إيجاد الحلول لهذه التمارين :

التعليمية 4-1 : أعمل إجاتي :

- معنـ 2 [.....
 * اليـاه يسمح بمرور الضـوء لأنـه وـسط
 * لا ترى الأسماك في قاع البحر لأنـه وـسط
 * أرى ظـلـين لـلـلـامـسـبـ وـاحـدـ لـوـجـوـد

التعليمية 4-2 : اكتب صواب أو خطأ ثم إصلاح المعلومة الخاطئة :

- * الأـحـاسـمـ الشـفـافـةـ تـرـىـ مـنـ خـلـلـهـ الـأـشـيـاءـ بـوـضـوحـ [.....
 * يـتـحـولـ الـحـسـمـ الـعـالـمـ إـلـىـ جـسـمـ شـاتـ بـالـتـقـليلـ مـنـ سـكـهـ . [.....
 * يـتـشـرـضـ الضـوءـ فـيـ الـأـوـسـاطـ الـعـالـمـةـ الـمـجـائـسـ حـسـبـ خـطـوـطـ مـسـتـقـيـمةـ [.....
 *

التعليمية 4-3 : أعيد كتابة الإفادة مع إصلاح المعلومة الخاطئة :
الشمس مصدر طبيعى مضيء يشع من ذاتها يختلف القر الذى يستمد ضوءه من الأرض
وينشره فنشاهده .

الشمس مصدر

معنـ 3 [.....

جدول إسناد الأعداد

التصنيف معنـ 3	معايير التـحدـ الأـكـنـيـ		
	معنـ 2	معنـ 1	
0	0	0	-
0	2.5	2.5	+
3	5	5	++
5	7.5	7.5	+++

العدد الرئيسي.....

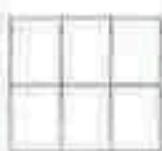
الاسم واللقب.....

مع 1

1/ أقرأ ما يلى وأعمر الجدول:
 حالما عدت إلى القرية، استرجعت تلك الأرض التي فرطت فيها، وتحصلت على قرض. كل ذلك إلى جانب مساعدة صديقي مصطفى لي مما جعلني لحقق أرباحا شجعتني على تطوير مشروعه وتوسيعه.

أسماء معرفة

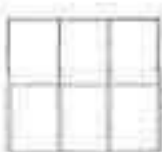
أسماء معرفة بـ "ال"	أسماء إشارة	أسماء علم	أسماء نكرة
.....
.....



2/ أقرأ ما يلى: لقد بذلت قصارى جهدي في الحصول على انتاج وافر جيد. فواكبت عملية الحرث والزراعة بنفسى. واستعملت الأسمدة الضرورية بكميات مدروسة. وكان لي ما تمنيت.

بـ أضع الأفعال المسطرة في الجدول التالي ثم اللون حروف الزيادة بالأحقر

فعل ثلاثي مجرد	فعل ثلاثي مزيد بحرف	فعل ثلاثي مزيد بحروفين
.....



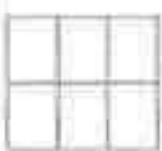
3/ أضع الفعل الصحيح في إطار و الفعل المعنى بين قوسين:

جالت العربات والجرارات محملة بالجذوع والأخشاب. وعلا صياح العمالة وشخير المحرفات ودوى المركبات الضخمة. فما قدم النساء حتى كانت الأخشاب قد رفعت، والسوافي قد شقت، ومواد البناء قد حملت.

4/ أندلأ فعل الجملة التالية إلى ضمير الغائبين (هم) وأشكّل الأفعال وأغير ما

يجب تغييره:

قرأ الكتب التي تبحث في الفلاحه، دخل على موقع تهتم بهذا المجال بالإنترنات، وما ينس حتى وجد ما يشفي غليله.



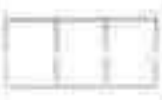
مع 2

5/ استعين بالأفكار الآتية لكون نصاً أضمنه أفعالاً ثلاثة مجردة ومزيدة

وصححة ومعنلة وأسماء نكرة ومعرفة:

البدء بتقديم مطلب إلى البنك.

- افتتاح الأت حرانة عصرية وبذور ممتازة من الفمح.



- بذل الجهد في الحصول على إنتاج وافر.
- تحقيق أرباح مشجعة.
- تطوير المشروع وتوسيعه.

جدول إسناد الأعداد

العدد المستند	للتعيز عقبة 2	مع 2 عقبة 1	مع 1 ج	مع 1 ب	مع 11	المعابر المستويات
	0	0	0	0	0	---
	2.5	2.5	-1-0.5 1.5 2	3-2-1 4	3-2-1 4	- + +
20		5	3-2.5	6-5	6-5	+++

الاسم واللقب :
 الماءمة : العدد القيبي :

الوضعية 1: أنتج معمل خياطة كسى جاهزة وضعها صاحبها في 12 صندوقا بكل صندوق 20 كسوة . وزّعت هذه البضاعة على 5 مغازات بالتساوي.

التعليمية 1-1 : أبحث عن عدد الكسكس التي نالتها كل مغازة.

مذكرة

مذكرة

قدر ثمن شراء الكسوة الواحدة من المعمل بـ 15900 مي وبيعها صاحب المغازة بـ 18800 مي .

التعليمية 1-2 : ما هو مقدار ربح صاحب كل مغازة بعد بيع كل منابه:

مذكرة

مذكرة

الوضعية 2: أنتاج المعمل في أسبوع 2775 ثوبانا منها 980 قميصا والباقي سراويل.

باع صاحب المصنع القميص الواحد بـ 5500 مي والسروال الواحد بـ 9400 مي.

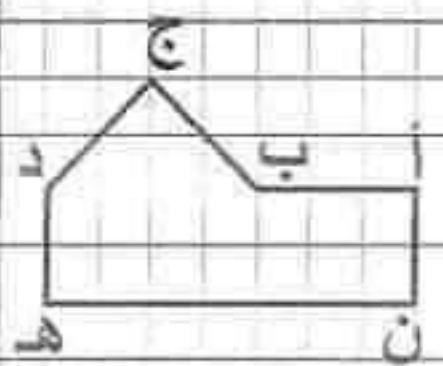
التعليمية 1-2: أبحث عن ثمن بيع المراويل المنتجة خلال الأسبوع:

مذ

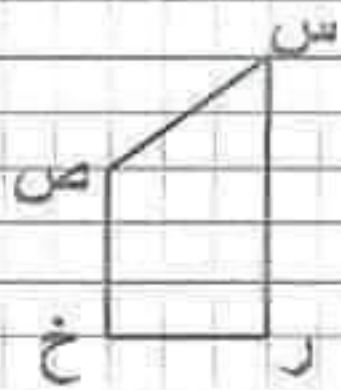
مذ

الوضعية 3: لتجميل ساحة المصنع أراد صاحبه بناء حوض تتوسطه نافورة مياه.
فقدم له مهندس معماري تصميمين لأشكال هندسية.

(الشكل الأول)



(الشكل الثاني)



التعليمية 1-3: 1. ارسم مثلاً مناظراً للشكل الأول حسب محور التناول الأفقي

مذ

2. عن إحداثيات عقد الشكل الثاني (س، ص، ر، خ)

مذ

س () ، () / ص () ، () / ر () ، () / خ ()

الاسم اللقب	نقيم مهارات التلاميذ في نهاية السادس الأول المادة: الرياضيات	المدرسة الابتدائية الفوز
----------------------------	---	--

السند - 1 - يملك جاك قطعه ارض، انتجت القطعة الاولى 42 صندوقا من التفاح بكل صندوق 25 كغ . أما القطعة الثانية فقد انتجت 45 صندوقا بكل صندوق 24 كغ

التعليمية - 1 - أحسب كتلة انتاج القطعة الاولى

٦٢

التعليق 2 . أحب كلّة إنتاج الأرض الثانية

四

السند - 2 - وزَعَ الجَدَّ كَلْمَل كثرة الفقاح التي تقر بـ 2130 كغ على 5 تاجر بالسلوكي بحسب 1500 مي الكغ الواحد

التعليمية - 3 - أحسب كثرة الفقاح التي اشتراها كل تاجر

25

التعليمية . 4 - أحسب المبلغ المالي الذي دفعه كل تاجر

10

四

السند - 3 . العم سالم هو أحد هؤلاء التجار وقد باع كمل كتلة الفجاج التي اشتراها بـ 852

التعليمية - 5 - احسب ثمن بيع الكعك الواحد من النقاو

15

37

التعلیمة - 6 . احسب مقدار الریح الذي حفظه العَم سالم من بيع الفناح

— 1 —

مع 1

مع 2

السند . 4 . اشتري العم سالم من ثمن بيع التفاح جهاز تلفاز بـ 650750 مـ
التعليمـة . 7 . احسب المبلغ المتبقـي للعم سـالم

السند . 5 . قـدم العم سـالم لزوجته 128700 مـي فـاشترت بـها 6 كـراسي و يـقـيـ
لـها 35700 مـي
التعليمـة . 8 . احسب ثـمن شـراء الـكرـاسـي

مع 2

مع 2

التعليمـة . 8 . احسب ثـمن شـراء الـكرـسي الـواحد

السند . 6 . بعد بـيع صـلـبة التـفـاح أراد الجـد تـطـويـر مـشـروعـه الفـلاـحـي فـاشـتـرى قـرـاتـلـة لـلـرـى
بــ 2450 دـ كـما اـشـتـرى الـاـلـاتـ فـلاـحـيـةـ أـخـرىـ يـقـلـ ثـمـنـهاـ عـنـ ثـمـنـ الـقـرـاتـ بــ 980 دـ
التعليمـة . 9 . أـطـرـحـ سـؤـالـاـ تـنـطـلـبـ الإـجـابـةـ عـنـ إـنـجـازـ عـمـلـيـتـيـنـ

مع 5

مع 5

مع 5

الـتـعـلـيمـةـ . 10 . أـجـبـ عـنـ السـؤـالـ الـذـيـ اـخـتـرـتهـ

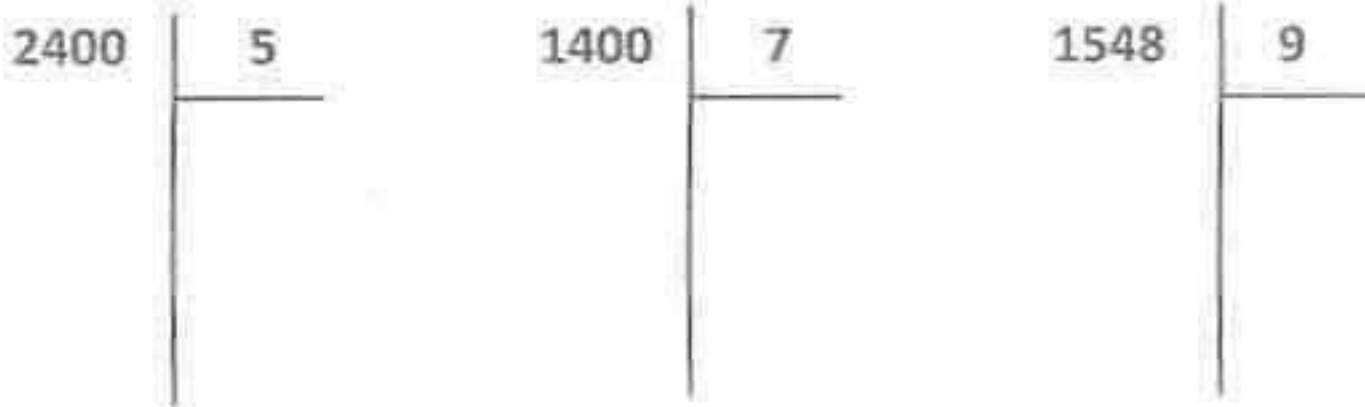
الوضعية 4: بعد مدة استئمر صاحب المصنوع من ابيحة في شراء صابحة لوز على روؤس أشجارها. وسجل كميات اللوز التي تحصل عليها في الأيام الثلاثة الأولى من عملية الجني.

التعليمية 1-4 : ساعده على إتمام تعمير هذا الجدول:

كميات اللوز بالكغ	كميات اللوز بوحدات مختلفة	اليوم
كغ	154800 دkg	الأول
كغ	14 ط	الثاني
كغ	240 ق	الثالث

التعليمية 2-4 : إن كل يوم من أيام الجني يوزع صاحب المصنوع لوزه على عدد من الباعة بكميات متساوية.

أنجز العمليات لمساعدته على حساب نصيب كل بايع بالكغ



الوضعية 5: في آخر يوم من عملية الجني تحصل صاحب المشروع على 2650 كغ من اللوز. ترك 280 كغ للاستهلاك العائلي. أما الكمية الباقيه فباعها بـ 2750 في الكغ الواحد.

Protégeons la nature

Nous habitons dans une ferme. Il n'y a ni immeubles ni usines. Partout, on ne voit que champs, arbres, oiseaux et fleurs. On voit d'immenses tapis de fleurs de toutes les couleurs : coquelicots rouges, marguerites jaunes et blanches.... Le paysage est magnifique.

Plus loin, il y a une jolie rivière. Notre maîtresse aime se promener le long de cette rivière. Elle admire les beaux poissons qui remuent joyeusement dans l'eau claire.

Aujourd'hui, la maîtresse n'est pas contente : elle a vu des papiers dans la rivière. « Ecoutez, nous dit-elle, ne jetez pas les papiers ! Ne jetez pas les boîtes de conserve dans la rivière ! Si on jette les ordures dans l'eau, la rivière sera polluée, et les poissons mourront. Notre rivière est belle, il faut la garder propre... »

Autour de moi, tout le monde parle de cette rivière, mais je ne l'ai jamais vue ! Mon père m'a dit :

- Frédéric, va où tu veux, joue près du ruisseau, mais ne va jamais à la rivière ! Mon enfant, il y a des trous où l'on peut se noyer, m'a-t-il ajouté.

D'après H. Boséo

مع 1 مع 2 مع 3



المسئلة 3/ وضع الفلاح الكبيرة المعدة للتصدير إلى الخارج في صناديق سعة الصندوق الواحد 25 كغ

التعليمية 1/ ابحث عن عدد صناديق الدالة المعلبة

العمل	الحل

مع 1 مع 2



المسئلة 4/ ارسم دائرة د مركبة

أرسم القطر من ك

أرسم الموسط العمودي لقطعة المستقيم من ك

أعين النقاط التالية : " د " تنتهي إلى الدائرة و الموسط العمودي

" ط " تنتهي إلى الدائرة و الموسط العمودي

أربط بين النقاط : " د " و " من " و " ك " و " ط "

ما نوع الشكل الذي تحصلنا عليه :

مع 5

مع 4



جدول المعابر

مقدار التغير	مقدار العدد الأذون						متغيرات التك		
	٤.٥	٣.٥	٢.٥	١.٥	٠	-٠.٥			
	٠	٠	٠	٠	٠	٠	نظام التك (٠٠٠)		
	١	٠.٥	١	٠.٥	٢	١	١	٠.٥	أيون التك الأذون (٠٠٠)
٢.٥	٢	١.٥	٢	١	٤	٨	٧	١.٥	التك الأذون (٠٠٠)
٥	٣	٢.٥	٣	١.٥	٦	٥	٣	٢.٥	تک الأذون (٠٠٠)

الأستاذ: وليد الكراي
الأستاذة أحلام العبيدي

السند 1:

قررت مدرستنا تكريم الأمهات العاملات لما يشieren به من إهلاكة أطفالهن بالرعاية الحسنة
إجتنبنا في قمنا بضبط مواصفات الأم العاملة ذات السلوك الحسن و العلاقة الطيبة
بالمنزلة و صنعا شرطها.

العلمية 1: أتيقى مما يلي شرطا لاختيار الأم العاملة و اشطب التبقي.

- تتبع عن حضور الأجتماعات بالمدرسة لأنها مضيعة للوقت.

- تتجاوز مع المعلم كلما طرأ تغيير في سلوكها.

- تبتئم بدراسة ابنها أيام الامتحانات فقط

- تزوج ابنها بالعمل المنزلي لتذرئها عليه.

- تساعد طفلها على تجاوز الصعوبات الدراسية.

- تفتح أطفالها العطف و الحنان و الرعاية.

للـ 1

السند 2:

مدرسة تتدعي خدمات تربية و تقافية و اجتماعية و رياضية و فنية و مهنية ، فهي تنهض
حقوقنا و تطلبنا بواجباتها.

العلمية 1-2: أختار مما هو موطئ الخدمة و أكتبها في مكانها المناسب.

- تكرم مدرستنا الأمهات العاملات و تحتفظ بين خدمة

- تجري مدرستنا مباريات في كرة اليد - خدمة

- توجه المدرسة إدارا لأحد التلاميذسوء سلوكه - خدمة

العلمية 2-3: أختار مما يلي الواجبات فقط و أعيد كتابتها.

- احترام الصديق المعموق .

- الشاركة في الرحلة المنزلية .

- مجانية التعليم .

- احترام ظروف الآباء العاملين .

- تبني العائلة الصحيحة و التغذية السليمة .

- المساعدة في الأعمال المنزلية .

للـ 2

(1)

(2)

(3)

للـ 2

المسئلہ عدد 4:

انتجت البيوت المکفہ خلال أحد الفصول 3 انواع من الخضر بكمیات متفاوتة حسب ما يبیته الجدول التالي:

النوع	الكمية
فلفل	1989 كغ
طماطم	2800 كغ
بدنجان	1200 كغ

مع 3

للا

التعلیمة 1-4: أتم تعمیر الجدول السابق بالتحويل إلى الوحدة المطبوخة.

وضع الفلاح منتجه في صناديق كما يبیته الجدول التالي:

النوع	الكمية الجملية	الكتلة بالصناديق الواحد	عدد الصناديق
فلفل	1989 كغ	9 كغ
طماطم	2800 كغ	20 كغ
بدنجان	1200 كغ	15 كغ

مع 2 ج

للا

التعلیمة 2-4: لمعرفة عدد الصناديق من كل نوع، انجز العمليات التالية ثم أتم تعمیر الجدول السابق:

1200	15	2800	20	1989	9
------	----	------	----	------	---

المسئلہ عدد 5: أنتجت أرض هذا الفلاح أيضاً 2650 كغ من البطاطا. وزع منها على عدائه 180 كغ وبيعباقي في سوق الجملة بحساب 470 من الكغ الواحد.

التعلیمة 1-5: أطرح سؤالاً مناسباً لهذه الوضعيّة تتطلب الإجابة عنه إجراء عمليتين ثم أجيّب عنه.

السؤال:

الجواب:

مع 1.5

مع 2.5

المسئلہ عدد 4:

انتجت البيوت المکفہ خلال أحد الفصول 3 انواع من الخضر بكمیات متفاوتة حسب ما يبیته الجدول التالي:

النوع	الكمية
فلفل	1989 كغ
طماطم	2800 كغ
بدنجان	1200 كغ

مع 3

للا

التعلیمة 1-4: أتم تعمیر الجدول السابق بالتحويل إلى الوحدة المطبوخة.

وضع الفلاح منتجه في صناديق كما يبیته الجدول التالي:

النوع	الكمية الجملية	الكتلة بالصناديق الواحد	عدد الصناديق
فلفل	1989 كغ	9 كغ
طماطم	2800 كغ	20 كغ
بدنجان	1200 كغ	15 كغ

مع 2 ج

للا

التعلیمة 2-4: لمعرفة عدد الصناديق من كل نوع، انجز العمليات التالية ثم أتم تعمیر الجدول السابق:

1200	15	2800	20	1989	9
------	----	------	----	------	---

المسئلہ عدد 5: أنتجت أرض هذا الفلاح أيضاً 2650 كغ من البطاطا. وزع منها على عدائه 180 كغ وبيعباقي في سوق الجملة بحساب 470 من الكغ الواحد.

التعلیمة 1-5: أطرح سؤالاً مناسباً لهذه الوضعيّة تتطلب الإجابة عنه إجراء عمليتين ثم أجيّب عنه.

السؤال:

الجواب:

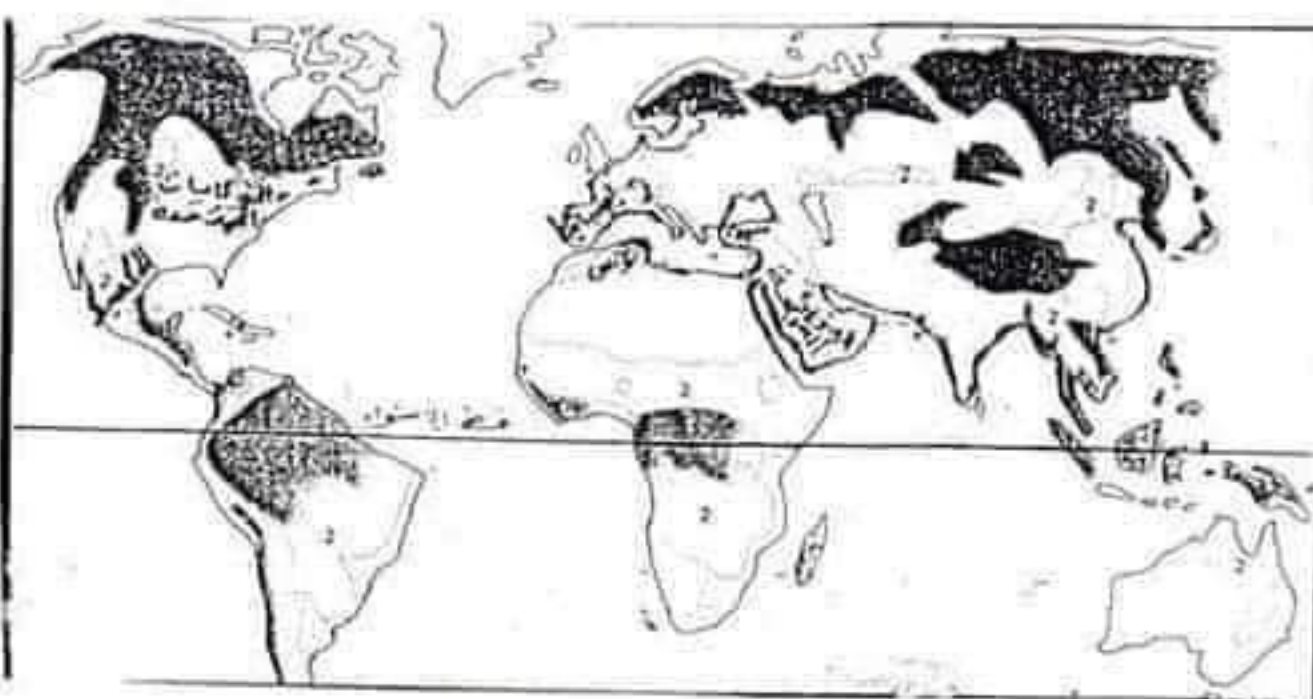
مع 1.5

مع 2.5

الأستاذ : وليد الكراي
الأستاذة أحلام العبيدي

العنوان:

اجتاز العالم مرض "القولونى الخبيث" ، انتطلق من المكسيك ثم انتشر شمالاً بـ ٩٠ لـ ١٠٠ ألف
النسمة الأمريكية فصلقاً يسبانيا حتى وصل إلى البلاد التونسية.



التعليمية 1: أتعلم الخريطة وأستخرج القراءة التي يتضمنها كل بلد مؤطر.

المكسيك
إسبانيا
البلاد التونسية

مقدمة

التعليمية 2: أختار ما يخدم موقع البلاد التونسية وأشغل البقى.

• توجد البلاد التونسية بالنصف الجنوبي للكرة الأرضية.

• تتواجد البلاد التونسية بـ ٩٣٠ ميل إفريقيا.

• يحيط البحر المتوسط بالبلاد التونسية من جهة الشمال والشرق.

• تعرف البلاد التونسية على البحر الآخر.

• تحد البلاد التونسية بـ ٩٣٠ شرقاً والجزائر غرباً.

• تحد مصر البلاد التونسية من جهة الجنوب.

مقدمة

من الخدمات الاجتماعية والتزفيتة التي تقدمها مترشحات الرحلات، فنظمت لدار زيارة إلى قرية الأطفال «لس واس» بالصحراء للاطلاع على أحوال الأطفال فاقدي السند والمعاناة معهم وتقديم اليدين لهم.

التعلیمة ١-٣: انکر ٣ فوائد للرحلات العُذرية.

三

التعلقة 2-3: أَدْبَرَ رَأْنِي أَسْتَمْ كُلُّ مُوقِفٍ بِكِتَابَةِ سَلِيمٍ أَوْ غَيْرِ سَلِيمٍ.

三

111
-3-

العلمية ٣-٣: هذه مواقف من حياة الطفل المدرسية والاجتماعية انثرا حلا سائبا لكل منها.

الحلُّ الذي أرَاهُ مُناسبًا	الموقف
<p>• يقرُّ ويصِدِّيقُ الشَّعْوَقَ بعِدًا عَنْ حُوْفَةِ مِنْ أَيْمَانِهِ يَغْتَسِلُ عَلَيْهِ.</p> <p>وَأَنْفَثَ لِبِيَ أَنَّ الَّذِينَ يَكْتُبُونَ الْعِدَادِ الْمَاضِيَ عَلَى أَنْ يَسْرِحُوا لِيَ الْعَالَمَا نَارِيَةً.</p> <p>امْتَنَعَ وَلِيَ التَّلَمِيدُ عَنْ تَلَيَّةِ دُعْوَةِ الْمَعْلِمِ لِدِرَاسَةِ حَالَةِ اِنْفَهِ: تَخَلَّفَ درَاسِيَّ حَادَّ.</p>	

٤٢
جامعة الملك عبد الله

٢٠٣

جدول المعايير

جذب	3 جذب		2 جذب		1 جذب		---
	ع	١	ع	١	ع	١	
3 جذب	0	0	0	0	0	0	---
	1	1	1	0.5	0.5	1	---
	2	2	2	1	1	2	---
5	3	3	3	1.5	1.5	3	---

الأستاذ: وليد الكراي
الأستاذة أحلام العبيدي

التعليمية 1: أقرأ المقطع التالي و أكتب أمام كل تركيب جزئي مسطر نوعه.

بَكَى الطَّاوُوسُ بِكَاءً مَرِيرَا

١١١
مع 1

الشَّفَاءُ وَ الْبَلَاءُ وَ الْأَسْرَ

التعليمية 2: أكون جملة يحتل في :

• الأولى المركب (الطاووس المختال) محل المبتدأ .

١١٢
مع 2

• الثانية المركب (بقية الطيور) محل الفاعل .

• الثالثة المركب (الطيور والطاووس) محل المفعول به .

التعليمية 3: أجعل الاسم الموصوف النكرة معرفة و المعرفة نكرة و أخيراً ما يجب تغييره مع الشكل .

• تحصل الصياغة على طاووس جميل .

١١٣
مع 2

• بدا الريش كاللوحة الفنية .

• مررت الأيام السعيدة سريعاً .

١١٤
مع 2

التعليمية 4: أملا الفراغات بالمركبات المطلوبة لأكون نعمتاً اتحدى فيه عن إعداد قطيرة شديدة .

مزجت (مركب عطفي) و سكت الخليط (مركب بالجز) ثم

وضعتها (مركب اتصافي) و حين نضجت

١١٥
مع 2

قدمتها لأفراد العائلة .

الصفحة 2

وَالْحَدِّ مِنْ أَنْتَشِلُرْ هَذَا الْمَرْضُ الْغَيْرِ بِلَادِنَا الْحَجَّ إِلَى الْبَيْقَاعَ الْمَعْتَدِلَةِ بِلِكِبِرَةِ الْعَرَبِيَّةِ
التعلمه / أَبْدِعِي وَأَبْسِي مِنْ أَتَخْلِدُ هَذَا الْأَجْزَاءِ مَعْلَلاً

2

النهاية 2: أتَلْمِلُ الْخَرْبَطَةَ وَأَخِذُ مَوْقِعَ الْجَزِيرَةِ الْعَرَبِيَّةِ بِالنَّفْسِيَّةِ إِلَى:

المحيط الهندي قارة افريقيا قارة اسيا

3

التعليمية 3: أزيِّنَت التُّخْرِيج بِعَلَيْهِ.

جبل إيفريونت

نَبْرَةُ النَّيلِ

خلل الشعور

31

التعليمية هي: أتمّلَ الْخَرْبَةَ وَ اسْتَعِي.

- قلَّا تَيْنٌ يَعْرُجُ مِنْهُمَا خَطًّا لِإِسْتِوَاءٍ

- مُحيطًا يفصلُ بَيْنَ قَلْرَتَيْ إفْرِيقِيَا وَأَمْرِيَكَا.

التعليمية ٥: أذكر أمام كل قاعة التعليمية الجليلة التي تشمئ إليها.

الجبل الأيتضن

مکمل کنلائیں، میلسہ جبل

طونبيل

الصفحة ٣

بعضُ الْحَجِّيجِ إِنْتَازُوا لِلْغَاءِ أَدَاءِ فِرِيَضَةِ الْحَجَّ وَ غَامَرُوا بِالسَّفَرِ عَنْ الطَّرِيقِ الْبَرِيَّةِ

التعلية: أَنْدَلَّتِ الْمُؤْكَفَ مُقْرِحًا أَخْبَرَنَ الْخَلُولَ.

3
4-
5-

جداول المعاشر

مقدار التسليط	3 مع		2 مع		1 مع		غير مكتوب
	ب	ل	ب	ل	ب	ل	
عنة 2:1	0	0	0	0	0	0	...
عنة 3:2	1	1	1	1	0.5	0.5	++
5	2	2	2	2	1	1	+++
	3	3	3	3	1.5	1.5	+++

تقدير مهارات التلاميذ
الثلاثية الأولى
المادة جغرافيا

السنة الدراسية
20 / 20

كل ما يخص قرابة صغيرك

أعلى قروب

الأستاذ : وليد الكراي

الأستاذة أحلام العبيدي

العنوان

فَاقْتَدْتُ أَمْدُرَّ لِلشَّنْتَا إِنْ تَظِيمْ هُنَادِيَابْ لِقَافِنَةْ بَيْنَ
تَلَاهِمِيَنْ السَّنَوَاتِ لِلثَّاَسَةِ، فَنَكَفَلَ أَبْنَى
العَيْمَ لِسَعِيْدِيَنْ إِلَاحَابَةِ عَنْ آشِيلَةِ الْجَغَرَافِيَاِ.

التعليمية - 1.

أَتَتْمِمْ بِأَسْمَاءِ الْمَارِيَاتِ الْأَنْاقَةِ:

١- فَارَةُ أَوْ فَيَادُوسِيَا - ٢- فَارَفِيَهُ

٣- فَارَةُ أَنْجُوكَنِيَا - ٤- فَارَةُ

٥- فَارَةُ أَمَرِيَيَا - ٦- فَارَةُ

معاً

III

التعليمية - 2.

أَكْتَبْ "صواب" أَوْ "خطأ" أَهْمَامِ كُلِّ لِحَادَةِ

الْخَرْعَانِيَّةِ كُبُرُّ مِنْ الْيَابِسِ يَقْعُدُ شَمَالَ حَدِّ الْأَشْتَوَاءِ

الْأَخْرَيُّ الْمَارِيَيِّيُّ يُصْنَعُ ١٤ الْأَرْضَ الْأَرْضِيَّةَ

يَمْلِسِلَهُ حِبَالَ الْأَطْلَسِ تُوحَدُ بِفَارَفِيَهُ أَفْرِيْقِيَا

صواب

III

التعليمية - 3.

أَرْبِطْ بِتَسْهِيمِ

الْجَهَةُ الَّتِي تَشْرِقُ مِنْهَا الْشَّمْسُ

الْجَهَةُ الَّتِي الْأَخْلَيَ الْأَخْرِيَطَهُ بِهِ حَفَّهُ

الْجَهَهُ الَّتِي تَعْرُبُ مِنْهَا الشَّمْسُ

معاً

III

• الْجَهَهُ

• الشَّمَالُ

• الْمَشْرُقُ

التعليمية 5: أكتب كل فعل موزّع في مكانه من الجدول و أنكر وزنه:
وقفت الطيور بالظاواوس و تنظر إليه ، و لا أي منها
في وجهه.

نوع الفعل	ال فعل	وزنه
ميموز	_____	_____
مثال	_____	_____
صحيح سالم	_____	_____

التعليمية ٦: أعيد كتابة الجملة مستعينا بالسينات التالية.

- وصلت الطيور إلى الطاووس الأسير ولم تجرؤ على تخلصيه.

- العصفورتان إلى الطاوس الأمير ولم على تخلصه

- الأطفال إلى الطاولتين الأسير ولم على تخلصه.

- النبات - إلى الطاووس الأسير ولم على تخلصه.

النهاية 7: إنما أختي عن القلم بالأعمال الثالثة في فقرة قصيرة:

• الاستئثار بذاته بالنسبة للأكثر من فئة عد العلاء.

الاستئناف على التصريح بالتحريم الاخير من معتبره بعد المعتبر.

اکل حصہ غیرہا۔

*ملء معذبها بالحلويات المضرّة.

جدول المعايير

مدى التغير	مع 2				مع 1			نوع
	د	ج	ب	إ	ج	ب	إ	
2: 1 مع	0	0	0	0	0	0	0	—
3: 2 مع	1	0.5	1	1	0.5	0.5	0.5	—+
	2	1	2	2	1	1	1	-++
5	3	1.5	3	3	1.5	1.5	1.5	+++

Nom

Prénom

5ème

Je réponds aux questions

1) Ecris • vrai • ou • faux • :

Frédéric n'a jamais vu la rivière.

C2

Frédéric habite à la campagne.

C2

La maîtresse ne protège pas la nature.

C2

2) Ecris le contraire du mot souligné :

La rivière est polluée = La rivière est

C3

3) Ecris un mot qui a le même sens des mots soulignés :

Il y a des fleurs de toutes les couleurs = Il y a des fleurs

C3

La maîtresse n'est pas contente = La maîtresse est

C3

4) La maîtresse n'est pas contente. Dis pourquoi ?

.....

C4

.....

5) Le père ne laisse pas Frédéric jouer près de la rivière.

Relève la phrase qui le montre.

.....

C4

.....

السنة الدراسية: 20 / 20
التاريخ: / / 20الثلاثية الأولى
المادة: الجغرافياوزارة التربية و التكوين
المدرسة الابتدائية:العدد: 20
العدد الرقبي:الخامسة:
.....الاسم و اللقب:
.....

السند 1:

موسم الحج على الأبواب، الحركة دائمة في البيت و الجميع على قدّم و ساق.....
فحتى تتقدّم البقاع المقدّسة بالسعودية لأداء مناسك الحج.

التعليمية 1-1: أختذل موقع التسويقية بالتنبّيل:

المحيط الهندي - قارة آسيا - قارة إفريقيا -

مع 1

السند 2:

رفقة أبي يتّاريه إلى مطار "تونس قرطاج" بالعاصمة لتّبله طائرة الحجاج.

تحت ما يبيّن مسار الأشيم على الخريطة



التعليمية 1-2: أعتبر الفراغات بكتابة "شمال" - "جنوباً" - "شرقًا" - "غرباً".

* أقلت السيارة جدي متوجهة نحو العاصمة، و من مطار "تونس
قرطاج" أقلعت الطائرة و اتجهت إلى "جدة"، و بعد الفراغ من
فريضة الحج انطلق جدي إلى المدينة المنورة لزيارة قبر الرسول
الأعظم.

مع 1

التعليمية 2-2: أختذل يجعله موقع البلاد التونسية بالنسبة لـ:

خط الاستواء:
القاره الإفريقية:
لحوظي المتوسط:

مع 3

التعلمية - 4

~~أَطْلَقَهُ لِكَذَّاباً يَانْ وُحْدَةٍ~~
 تَفَعَّجُ تُونِسَ أَفْصَى جَنُوبَ قَارَةِ أَفْرِيقيَا

معجم

3

أَيَّهُ دُلُّ الْمُخْرِجِ الْأَبِيِّنِ الْمُوَسِّطِ تُونِسَ مِنْ نَلَاثَتِ جِهَاتِ

معجم

تَحْدِيرِ لِبِيَا تُونِسَ مِنْ جِهَتِ الْغَربِ

←

التعلمية - 5

أَكْثَرُ أَكْثَرَمِ الْمُعْشَدِيْنَ بِرِدْفَيِّ الْمُهَادِيْنَ
 بِالْكَفَافِيْنَ

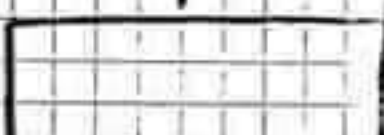
معجم

3

- مساحةً محدودة
 - مساكن متعددة
 - حجرة

- مساحةً شاسعة
 - مساكن متفرقة - تجهيزات
 - عمارة

معجم



التعلمية - 6

أَتَتْمَ الْفَرَاءَاتِ بِعَائِبَتِ الْبَسْبُ مِنْ الْأَلْمَادِ
 الْمُشَهَّدُ الْبِرِّيْفِيُّ صُورَةٌ

معجم

5

لِمَحَابِيلِ الْأَنْسَانُ لِتَعَاطِي
 وَيَتَغَيَّبُ وَرَحَسَبُ

معجم

..... وَحَسَبَ أَنْتِشَطَةٌ

**6) C'est dangereux de jouer près de la rivière
Pourquoi ?**

.....

C4

.....

7) Complète :

Pour protéger l'environnement, il faut

C6

BON TRAVAIL

Niveaux de maîtrise	Critères minimaux				Perfectionnement	
	C1	C2	C3	C4	C5	C6
Aucune maîtrise (-)	0	0	0	0	0	0
Maîtrise minimale insuffisante (+)	1.5	1.5	1	0.5	1	0
Maîtrise minimale (++)	2	3	2.5	2.5	2	1
Maîtrise maximale (+++)	3	4	4	4	3	2

الاسم ولقب:
السنة الخامسة:
الرقم:

تقييم مكتسبات التلاميذ
في نهاية الثلاثي الأول
المادة: القراءة

النص:

بدأت الأيام الصعبة في القرية، ولكن السكان صدوا وواجهوا كل الصعب التي اعترضتهم بروح من التعاون الفطري وبهذه البطولة النادرة لم يترك أحد دون مساعدة، فالأسر تفتح أبواب منازلها في مواعيد معينة وترمى داخل المنازل كتنة من الغداء، أما الأرامل فقد كنّ موضع رعاية خاصة من الأقارب الذين يتواجدون من المدن بعيدة كي يقدموا شئ المساعدات.

مع 1

تقبل أهل القرية معونات مختلفة وزّعواها بعدلة وأمانة وطروا صفحة الماضي، وأصبحوا كالبنيان المرصوص يُشد بعضه ببعض لأنهم أثروا أن التضامن هو مقياس القوة، فخطى من يظن أن الكوارث تزيد في التفرقة بين الناس، وخطى من يظنها مجالا للأنانية، بل هي تزرع الرحمة في قلوب السكان وتجعلهم أسرة واحدة تسعى إلى تضليل الجراح.

عبد الرحمن المنيف

الغimma ع1/1:

أ) أكتب أمام كل كارثة نوعها المميز: "كارثة عامّة" أو "كارثة خاصة":

1,5

• الفيضانات والجفاف:.....

مع 2

• المرض العادي:.....

3

• الزلازل:.....

مع 3

ب) ما هو نوع الكارثة التي حلّت بهذه القرية؟

* هذه الكارثة هي كارثة.....

ج) استخرج الفكره الرئيسيه للنص وأنكر ما تعنيه لي هذه الفكره.

* الفكره الرئيسيه:.....

* ما تعنيه لي:.....

الغimma ع2/2:

أ) اتصف أهل القرية بصفة جعلتهم يتغلبون على ما أصابهم:

3

أنكر هذه الصفة:.....

مع 2

ب) استخرج قرينتين دالتين على ذلك:

* القرينة الأولى:.....

* القرينة الثانية:.....

النَّفْعِيَّةُ عَلَيْهِ:

1,5

لا

أضع العلامة (×) في الخانة المناسبة:

فأقَ النَّضَامَ بَيْنَ النَّاسِ حَدُودَ هَذِهِ الْفَرِيَّةِ: نَعَمْ

بَ) أَوْيَدَ اجْبَانِي بِقَرِينِهِ مِنَ النَّصِّ:

• الْفَرِيَّةِ.....

مع 2

النَّفْعِيَّةُ عَلَيْهِ:

3

أَعْوَضُ الْعِبَارَةِ الْمُسْطَرَّةِ بِمَا يَفِيدُ الْمَعْنَى نَفْسَهُ:

• الْأَقْارِبُ يَتَوَافَّدُونَ: الْأَقْارِبُ.....

• تَسْعَ إِلَى تَضْمِيدِ الْجَرَاحِ:.....

• كَانَتِ الْأَرْأَلُ مَوْضِعَ رِعَايَةِ:.....

مع 2

النَّفْعِيَّةُ عَلَيْهِ:

3

ذَكَرَ الْكَاتِبُ أَنَّ الْكَوَارِثَ تَزْرَعُ الرَّحْمَةَ فِي قُلُوبِ السُّكَّانِ وَتَجْعَلُهُمْ أُمَّرَةً وَاحِدَةً،

أَبْدَى رَأْيِي فِيمَا قَالَهُ الْكَاتِبُ:

مع 4

مع 4	مع 3	مع 2	مع 1	
0	0	0	0	انعدام التملك
1	1	3	2	التملك دون الأدنى
2	2	6	3	التملك الأدنى
3	3	9	5	التملك الأقصى

Nom :
Prénom :

Examen du 1^{er} trimestre
Production écrite

Classe : 5ème

Je regarde les images. J'écris la suite et la fin de l'histoire.



Par une belle journée ensoleillée, Jeannot, Gisèle et Riquet se promènent avec joie en pleine compagnie.



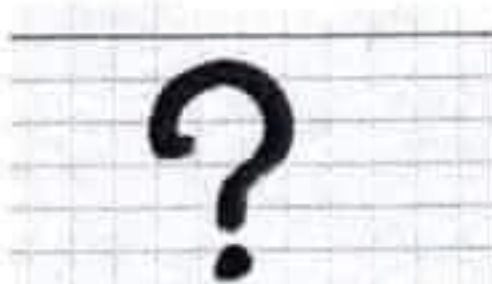
Soudain,.....

C1



.....
.....
.....

C3



.....
.....
.....

C6

C7

Activités de l'écrit

Niveaux de maîtrise	Critères minimaux					Critères de perfectionnement	
	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7
- Aucune maîtrise	0	0	0	0	0	de 0 à 3	de 0 à 2
+ Maîtrise minimale insuffisante	0,5 à 1	0,5 à 1	0,5 à 1	0,5 à 1	0,5 à 1		
++ Maîtrise minimale	2,5	1,5	2	2	2	Note attribuée	
+++ Maîtrise maximale	2,5 à 3	1,5 à 2,5	2,5 à 3,5	2,5 à 3	2,5 à 3

الاسم : اللقب : القسم : الخامسة . رقم :	تقسيم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثاني الأول قواعد اللغة	مدرسة الزيادة فرع السنة الدراسية 2008/2007
---	---	--

العدد	نص التقييم								
4	1) ضع سطراً تحت الاسم المعرفة. سُوْسَة - رِقَّانَة - الْكُرْكَة - غَزَالَة - حَلِيمَة - فَيْرَاهَة - هَوْلَاء								
4	2) اقرأ ما ياتي : كان المطر ينهمر بعذارة فتحممت يرك الماء في الشارع، وراح حمّع من الشبان يرمون الحجارة والأخشاب وسط الطريق العريضة، ويقفرون فوقها حتى يتمكنوا من العبور بسلام . وبعدما أفطرت السيدة سعاد، شدت الرجال إلى المدرسة التي لم تكن بعيدة، وقدرت أنها تستطيع أن تقطع المسافة إليها في أقل من نصف ساعة.								
4	وأنتَ خارج . • فعلاً ثالثياً مجردًا : • فعلاً ثالثياً مزيداً بحروفين : • فعلاً ثالثياً مزيداً بثلاثة أحرف : • فعلاً ثالثياً معنلاً :								
3	3) أعمِّر الجدول التالي بمركب واحد فقط لكل صنف معتمداً النص السابق.								
4	<table border="1"> <thead> <tr> <th>مركب إضافي</th> <th>مركب عاطفي</th> <th>مركب تعني</th> <th>مركب حر</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> </tbody> </table> 4) أكمل الفراغ وأشكل الأفعال شكلاً تاماً . <ul style="list-style-type: none"> • خذ قليلاً من الراحة يا صديقي قبل أن تبدأ العمل . • قليلاً من الراحة يا رئيس قبل أن تبدأ العمل . • قليلاً من الراحة يا أصدقائي قبل أن تبدأ العمل . • قليلاً من الراحة يا فتيات قبل أن تبدأ العمل . 	مركب إضافي	مركب عاطفي	مركب تعني	مركب حر
مركب إضافي	مركب عاطفي	مركب تعني	مركب حر						
.....						