

السنة الرابعة ..... .....	تقييم مكتسبات التلاميذ نهاية السادس الاول	المدرسة الابتدائية
20/ ..... العدد	المادة : قواعد اللغة	
الاسم و اللقب : ..... .....		

### التعليمية -1-

أَكْتُبْ كُلَّ عُنْصُرٍ مِنْ عَنَاصِرِ الْجُمْلَةِ فِي مَحَلِهِ بِالْجَذَوِلِ  
 أَزْهَرَتْ أَشْجَارِ الْبُرْرُقَالِ  
 صَنَعَ النَّجَارُ الْمَاهِرُ نَوَافِدَ وَأَبْوَابًا  
 رَفَعَتْ عَلَمُ تُونِسَ

مع 1

_____
_____

مع 1

_____
_____

مع 2

_____
_____

مع 2

_____
_____

مع 2

_____
_____

### التعليمية -2-

أَضَعُ الْمَفْعُولَ بِهِ كُلَّ جُمْلَةً فِي إِطَارِ وَأَبْيَنْ نَوْعَهُ  
 اِشْتَرَى اِيَادُ هَذِهِ الْلُّعْبَةِ نَوْعَهُ: (-----)  
 يَقُوْدُ الرَّجُلُ السَّيَارَةَ الْجَدِيدَةَ نَوْعَهُ: (-----)  
 نَوْعَهُ: (-----) قَبَلَ يُوسِفُ الْعَمَّ مُحَمَّدَ

### التعليمية -3-

ضَعْ مَفْعُولَ بِهِ لِكُلِّ جُمْلَةٍ مِنْ الْجُمَلِ التَّالِيَةِ فِي كُلِّ مَرَةٍ حَسْبَ الْمَطْلُوبِ  
 اِشْتَرَتْ اِيمَانُ ----- (مفعول به مركب بنعت)  
 اِتَّجَهَ الْبَيْاسُ ----- (مفعول به مركب بجر)  
 زَارَ وَلَيْدُ ----- (مفعول به مركب بالإضافة)  
 شَكَرَ الْمُعَلِّمُ ----- (مفعول به مركب بالاعطف)

قَبَلَتِ الْجَدَّةُ

(مفعول به مركب بالبدل)

صَنَعَ النَّجَارُ

(مفعول به مفردة)

#### التعليمية-4-

أعِيدَ كِتابَةُ الجُمْلَةِ التَّالِيَةِ مُغَيِّرًا صِيغَةَ مَفْعُولٍ بِهِ فِي كُلِّ مَرَّةٍ حَسْبَ الْمَطْلُوبِ  
لِبَسْتُ اِيمَانٌ ثَوْبًا (مفعول به مركب بنعت)

مع 2

عَاقَبَ أَبِي أَحْمَدَ (مفعول به مركب بالاعطف)

مع 3

أَسْتَعِينُ بِالْأَفْكَارِ التَّالِيَةِ لِأُكَوِّنُ نَصًا جُمْلَهُ فِعلِيَّهُ، ثُمَّ أَرْبُطُ بَيْنَهَا بِاِدَوَاتِ الرَّبْطِ مَعَ  
حَذْفِ مَا يَجْبُ حَذْفُهُ مُسْطَرًا الفَاعِلُ وَوَاضِعًا المَفْعُولَ بِهِ فِي إِطَارِ  
مُنَادَاةِ الْأَبِ لِزَوْجِهِ - رُكُوبُ أَفْرَادِ العَائِلَةِ السَّيَارَةِ - مُعَادِرَةُ أَفْرَادِ العَائِلَةِ - تَوْجُهُ  
أَفْرَادِ العَائِلَةِ إِلَى مَدِينَةِ الْأَلْعَابِ - إِنْهِمَالُ الْأَطْفَالِ فِي اللَّعِبِ - اِقْتِرَابُ مَوْعِدِ  
الرُّجُوعِ.

مع 3

مستويات التملك	المعايير			
	معايير الحد الأدنى	معايير الحد الأدنى	معايير الحد الأدنى	معايير الحد الأدنى
املاء	معيار التميز	معايير الحد الأدنى	معايير الحد الأدنى	معايير الحد الأدنى
	مع 3	مع 2	مع 1	مع 1
	عتبة 3 = 1	0	0	انعدام التملك
	عتبة 2 = 2	1	0.5	تملك دون الأدنى
		2	1	
		3	1.5	
		4	2	تملك أدنى
	6	5	3	تملك أقصى

