

# امتحان رياضيات

## سنة رابعة – الثلاثي الثاني

الاسم : .....	تقديم مكاتبيات	المجال : العلوم	دائرة : .....
اللقب : .....	التلاميذ في نهاية	رياضيات	مدرسة : .....
الرقم : 4 .....	الثلاثي الثاني		العام الدراسي : 2020 / 2019

السند عدد 1 :

بمناسبة عيد ميلاد أختي كلقنتي أمي بشراء بعض اللوازم فأعطتني وزقتين مائتين من فئة 20 د و 10 د.  
ذهبت إلى المغازة فاشترت :

- 10 قوارير ماء معدني ثمن الواحدة 450 مي .
- 16 غلبة عصير ثمن الواحدة 670 مي .
- 23 شحعة ثمن الواحدة 95 مي .

التعليمة عدد 1 :	المعايير :
أحسب ثمن قوارير الماء.	1 مع
.....	<input type="text"/>
.....	2 مع
.....	<input type="text"/>
التعليمة عدد 2 :	1 مع
أحسب ثمن غلب العصير.	<input type="text"/>
.....	2 مع
.....	<input type="text"/>
التعليمة 3 :	1 مع
أحسب ثمن الشموع.	<input type="text"/>
.....	2 مع
.....	<input type="text"/>

التعليمة عدد 4 :

أَحْسِبْ ثَمَنَ الْمُشْتَرَيَاتِ.

مع 1

مع 2

التعليمة عدد 5 :

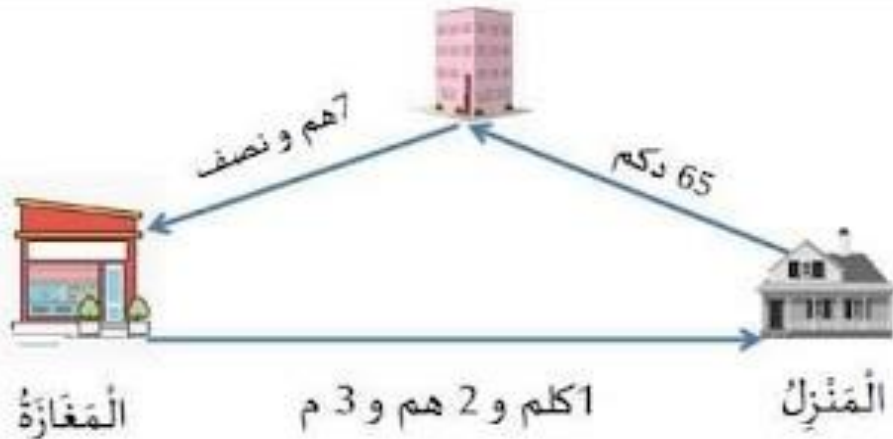
أَحْسِبْ الْمَبْلَغَ الْمُتَبَقِّي.

مع 1

مع 2

المسند 2 :

سَلَكْتُ عِنْدَ الذَّهَابِ الطَّرِيقَ الْمَرْسُومَ وَ عِنْدَ الْإِيَابِ  
الطَّرِيقَ الرَّابِطَ بَيْنَ الْمَغَارَةِ وَ الْمَنْزِلِ مُبَاشَرَةً.



المعايير:

التعليمة 2 - 1 :

أَكْمِلُ الْجَدْوَلَ الْآتِي :

3 مع

65 دكم	..... م
7 هم ونصف	..... م
1 كلم و 2 هم و 3 م	..... م

التعليمة 2 - 2 :

1 مع

أَحْسِبُ الْمَسَافَةَ الْمَقْطُوعَةَ ذَهَابًا وَ إِيَابًا بِحِسَابِ الْمِثْرِ.

.....  
.....

2 مع

السند 3 :

فِي طَرِيقِ الْعُودَةِ أُعْجِبْتَنِي 3 بَاقَاتٍ وَزِدْ نَمْنُ الْبَاقَةِ 4270 مِي.

التعليمة 3 - 1 :

أَطْرَحُ سُؤَالَ مُنَاسِبًا لِلْوَضْعِيَّةِ وَأَجِيبُ عَنْهُ.

5 مع

السُّؤَالُ :

الجَوَابُ :

السند 4 :

قَدِّمَتْ أُمِّي لِلْحَاضِرِينَ أَشْكَالًا مُخْتَلِفَةً مِنَ الْمُرْتَبَاتِ.

المعايير:

التعليمة 4 - 1 :

أَتَأَمَّلُ الرُّسُومَ وَأَزْسِمُ الْمُضَلَّعَاتِ النَّاقِصَةَ لِأَتَحَصِّلَ عَلَى الأشْكَالِ الْمَطْلُوبَةِ.

4 مع



المستطيل ( م ن ه و )

المربع ( أ ب ج د )



المستطيل ( س ش ص ض )


جدول إسناد الأعداد :

معايير التمييز :	معايير الحد الأدنى :				
	4 مع	3 مع	2 مع	1 مع	
2	4 مع	3 مع	2 مع	1 مع	(---)
1	0	0	0	0	(--+)
1	1	1	1.5 - 1 - 0.5	1.5 - 1 - 0.5	(-++)
4	3	3	3 - 2.5	3 - 2.5	(+++)