

المستوى: الرابع	مدرسة مولاي رشيد	الأستاذ: عبد الهادي ابريهمو
النقطة النهائية:	فرض المرحلة الرابعة	الاسم الكامل
<u>10</u>	الرياضيات	.....

(4ن)

(1)- ضَعِّعْ وَ أَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ الْآتِيَةَ:

8569 :15	24,36 x 25	1985,98 – 164.86	23,54 + 82,16

(4ن)

(2)- أَتْمِمْ التَّحْوِيلَاتِ:

14 dal=.....l

24 kg = .....g

54,1cl=.....dl

269,05dag= .....dg

25,58dal=.....hl

25000mg = .....cg

13cl=.....dl

87 hg = .....kg

(2ن)

(3) – ضَعِّعِ الرَّمَزَ الْمُنَاسِبَ مَكَانَ النُّقْطِ:

24,96 .....24,98 - 586,9 .....89,698 - 2,504 .....2,56 - 14,31 .....14,3100

(4ن)

(4)- أَتْمِمْ الْجَدَاوِلَ التَّالِيَةَ:

9 km		6 m	13cm	طول الضلع
	49 dm <sup>2</sup>			مساحة المربع

12 mm		15 cm	7 m	الطول
5 mm	5 dm		3 m	العرض
	45dm <sup>2</sup>	105cm <sup>2</sup>		مساحة المستطيل

(2ن)

(5)- مسألة:

مِسَاحَةُ حَقْلِ تُسَاوِي 3,25 hm<sup>2</sup> عَيِّرْ عَنْ هَذِهِ الْمِسَاحَةِ بِ dam<sup>2</sup> و m<sup>2</sup>

.....

