.

التّمرين الرَّابع: حَوِّل إِلَى الوحْدَة المَطْلُوبَة.
5m =dm
3dm 8cm =cm
2000mm =m
المشكلة:
يَمْلِكُ مُحَمِّد 795 دينارا، أَرَادَ شِرَاءَ مِقْلَمَةٍ ثَمَنُهَا 245 دينارا و كُرَّاسًا بِـ 120 دينارا و عُلْبَة أَلْوَانٍ ثَمَنُهَا 225 دينارا.
1-مَا هُوَ ثَمَنُ الْمُشْتَرَيّات؟ 2- أُحْسُبْ الْمَبْلَغ الْمُتَبَقِي عِنْدَ أَحْمَد. 3- هَلْ هَذَا الْمَبْلَغ الْمُتَبَقِي يَكْفِيهِ لِشِرَاءِ عُلْبَة شُكُولَاطَة لِأُخْتِهِ بِـ 150 دينارا؟ لِمَاذَا؟
الحل:

## التصحيح النموذجيو سلم التنقيط

## التّمرين الأوّل: أُكْمِلُ الْجَدْوَل. (1.5ن)

875	ثُمَانُ مَائَة وَ خَمْسنة وَ سَبْعُونَ
698	ستمائة و ثمانية و تسعون
436	أرْبَعُ مَائَةً وَ سِتَّةً وَ ثَلَاثُونَ
999	تسعمائة و تسعة و تسعون

## التّمرين الثاني: (2ن)

أ/ أَنْجِز عَمُودِيًا العَمَلِيَاتِ التَّالِيَةِ.

978-124

351+78+9

354+498

978	351	354
<u>-124</u>	+78	+ 498
854	<u>+ 9</u>	+ 498 852
	438	

ب/أُحْصُرُ بَيْنَ عَشَرَتَين مُتَتَالِيَتَين:

260 < 268 < 270

التّمرين الثالث : رَتِّب تَصناعُدِيًا الأعْدَاد التَّالِيَة باستِعْمَال الرَّمْز المُنَاسِب. (1.5ن)

157 - 175 - 751 - 571 - 715 - 517

157< 175 < 517 < 571 < 715 < 751

التّمرين الرَّابع: حَوّل إِلَى الوحْدَة المَطْلُوبَة. (1.5ن)

5m = 50 dm

3dm 8cm = 38 cm

2000mm = 2 m

المشكلة: (3.5ن)

## الحل:

225 + 120 + 245= 590

ثمن المشتريات: 590 دينارا.

795 - 590 = 205

المبلغ المتبقي: 205 دينارا

المبلغ المتبقي يكفيه لشراء علبة شكولاطة بـ 150 دينارا

لأن : 150 < 205