

الرياضيات	تقويم ودعم: 3	اسم التلميذ(ة):	2014 / /	القسم: 3
-----------	---------------	-----------------------	---------------------	----------

النقطة:

أُنجزُ الْعَمَلِيَّاتِ الْآتِيَّةَ:

1- (3ن)

$$2108 + 917$$

$$9418 - 1508$$

$$165 \times 4$$

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

2 - اُنمِّمَ مَا يَلِي :

(2ن)

$64 = 8 \times .$	$36 = 6 \times .$	$32 = 4 \times .$	$14 = 2 \times .$
$45 = 5 \times .$	$54 = 9 \times .$	$35 = 7 \times .$	$27 = 9 \times .$

3- أَحِطْ بِخَطِّ مُضَاعَفَاتِ الْعَدَدِ 3:

(1ن)

36 - 31 - 29 - 24 - 15 - 9 - 7 - 0

4- ارْسُمْ:

(3ن)

مُتَلِّثًا قِيَاسُ ضِلْعِهِ الْأَوَّلِ 2 cm وَ الثَّانِي 4 cm

مُسْتَطِيلًا طَوْلُهُ 5 تَرَبِيعَاتٍ وَعَرْضُهُ 3 تَرَبِيعَاتٍ

مُرَبَّعًا طَوْلُ ضِلْعِهِ 3 تَرَبِيعَاتٍ

5- بِمُنَاسَبَةِ عِيدِ الْفِطْرِ اشْتَرَى لِي أَبِي جُنَابًا بِ 120 دِرْهَمًا وَ قَمِيصًا بِ 50 دِرْهَمًا وَ طُرْبُوشًا وَبَلْعَةً.

أَعْطَى أَبِي لِلْبَائِعِ 300 دِرْهَمٍ. كَمْ رَدَّ عَلَيْهِ الْبَائِعُ؟

- هَلْ تَسْتَطِيعُ حَلَّ الْمَسْأَلَةِ؟

- إِذَا كَانَ الْجَوَابُ بِالنَّفْيِ فَلَوِّنِ الْمُعْطِيَّاتِ النَّاقِصَةَ:

تَمَنُّ الْجُنَابِ	تَمَنُّ الطُّرْبُوشِ	تَمَنُّ الْقَمِيصِ	الْمَبْلَغُ الَّذِي أَعْطَاهُ أَبِي لِلْبَائِعِ	تَمَنُّ الْبَلْعَةِ
--------------------	----------------------	--------------------	---	---------------------