

1- أكْمِل الشَّرِيْطَ العَدَدِي: (1ن)

26	31
----	-------	------	------	------	----	------	-------	-------	-------

2- ضَع العَدَدَ الَّذِي يَسْبِقُ وَالَّذِي يَلِي : (0.5ن)

.....	19
-------	----	-------

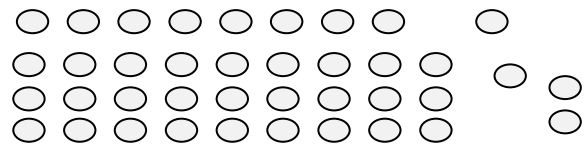
3- أَنْجِز العَمَلِيَّاتِ الآتِيَّة: (2ن)

$34 + 9 = \dots\dots\dots$	$17 + 8 = \dots\dots$
$30 - 7 = \dots\dots$	$20 - 1 = \dots\dots$

4- اَمْلَأ الفَرَاعَاتِ فِي كُلِّ جَدْوَلٍ: (1ن)

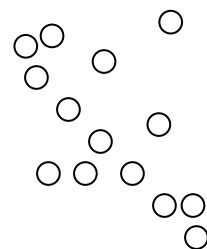
ع	و
.....

5- احْسُبْ ثُمَّ لَوِّن البِطَاقَةَ الصَّحِيْحَةَ: (1ن)



32	35	36	39	33
----	----	----	----	----

6- لَوِّن القُرَيْصَاتِ الَّتِي عَلَى اسْتِقَامِيَّة: (0.5ن)



7- أَحِطْ العَدَدَ الأَكْبَر: (0.5ن)

38	35
37	23

8- رَتِّبْ الأَعْدَادِ الآتِيَّة مِنْ الأَصْغَرِ إِلَى الأَكْبَر: (1ن)

22	36	29	33
----	----	----	----

→

.....
-------	-------	-------	-------

9- فَكِّك العَدَدَ إِلَى العَشْرَاتِ وَالوَحَدَاتِ: (1ن)

$$35 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$35 = \dots + \dots = \dots$$

10- الوَضْعِيَّة الإِدْمَاجِيَّة: (1.5)

عِنْدَ أَحْمَدَ 29 قُرَيْصَةَ وَزَادَتْهُ أُخْتُهُ 8 قُرَيْصَاتِ .
- كَمْ صَارَ عِنْدَ أَحْمَدَ؟

$$\dots + \dots = \dots$$

صَارَ عِنْدَ أَحْمَدَ قُرَيْصَةَ .