



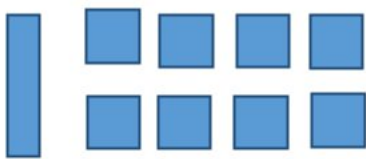
ماي 2021

المستوى: الأولى ابتدائي (1AP)

فرض الفصل الثاني في الرياضيات (م2)

اللقب: ..... الاسم: ..... القسم: .....

التمرين الأول: أعد و أكتب العدد المناسب: (3ن)



ع	و
.	.
..	



ع	و
.	.
..	



ع	و
.	.
.	

التمرين الثاني: أكمل بالعدد الذي يسبق و العدد الذي يلي. (2ن)

.	37	.
---	----	---

.	20	.
---	----	---

.	41	.
---	----	---

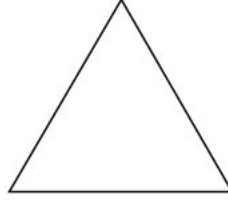
.	65	.
---	----	---

التمرين الثالث: أفكك العدد التالي بطريقتين (5,1ن)

$$39 = \dots + \dots + \dots + \dots$$

$$39 = \dots + \dots$$

التّمرين الرَّابِع: أَرَبِّطُ بَيْنَ الشَّكْلِ وَ اسْمِهِ (1,5ن)



مربع

مستطيل

مثلث

الوضعية: (2ن)

عِنْدَ رَائِدِ 45 دِينَارًا زَادَتْهُ أُمُّهُ 23 دِينَارًا.

- كَمْ أَصْبَحَ عِنْدَهُ؟

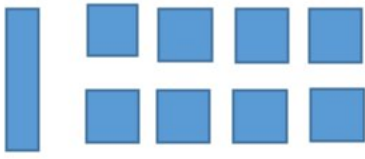
$$. \quad \boxed{.} \quad = \quad .$$

أَصْبَحَ عِنْدَهُ : ..... دِينَارًا

$$\begin{array}{r} . \quad . \\ . \quad . \quad . \\ \hline = \quad . \quad . \end{array}$$

تصحيح

التمرين الأول: أعد وأكتب العدد المناسب (3ن)



ع	و
1	8
18	



ع	و
5	2
52	



ع	و
3	4
34	

التمرين الثاني: أكمل بالعدد الذي يسبق والعدد الذي يلي (2ن)

36	37	38
----	----	----

18	20	19
----	----	----

40	41	42
----	----	----

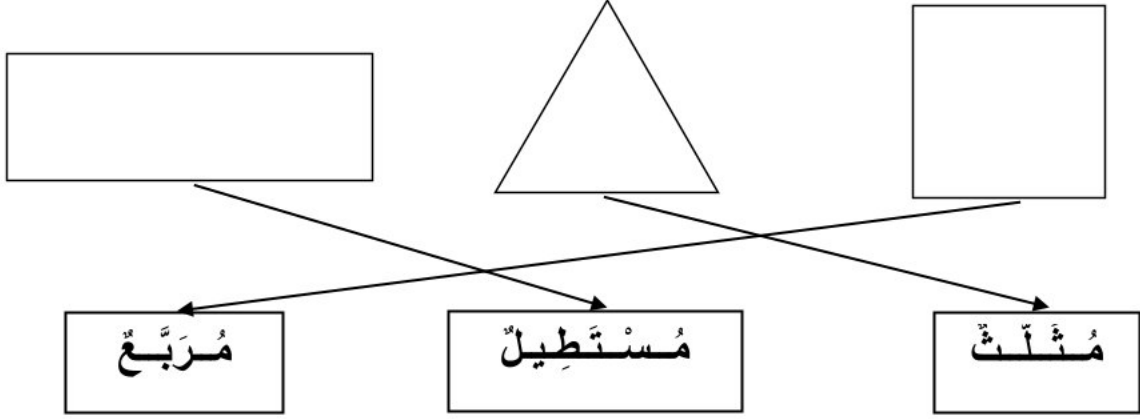
64	65	66
----	----	----

التمرين الثالث: أفكك العدد التالي بطريقتين (1,5ن)

$$39 = 10 + 10 + 10 + 9$$

$$39 = 30 + 9$$

التمرين الرابع: أربط بين الشكل و اسمه (1,5ن)



الوضعية : (2ن)

عِنْدَ رَائِدٍ 45 دِينَارًا زَادَتْهُ أُمُّهُ 23 دِينَارًا.

- كَمْ أَصْبَحَ عِنْدَهُ؟

$$45+23 = 68$$

أَصْبَحَ عِنْدَهُ: 68 دِينَارًا

$$+32$$

$$= 86$$