

(2.5)

التمرين الأول :

1/ اكتب الأعداد بالحروف أو الأرقام

.....	91
ثمانية و أربعون
سِتَّة وَ سَبْعُونَ
2 عشرات و 5 وحدات

أخْصِرُ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ بَيْنَ عَشْرَتَيْنِ مُتتَالِيَتَيْنِ :

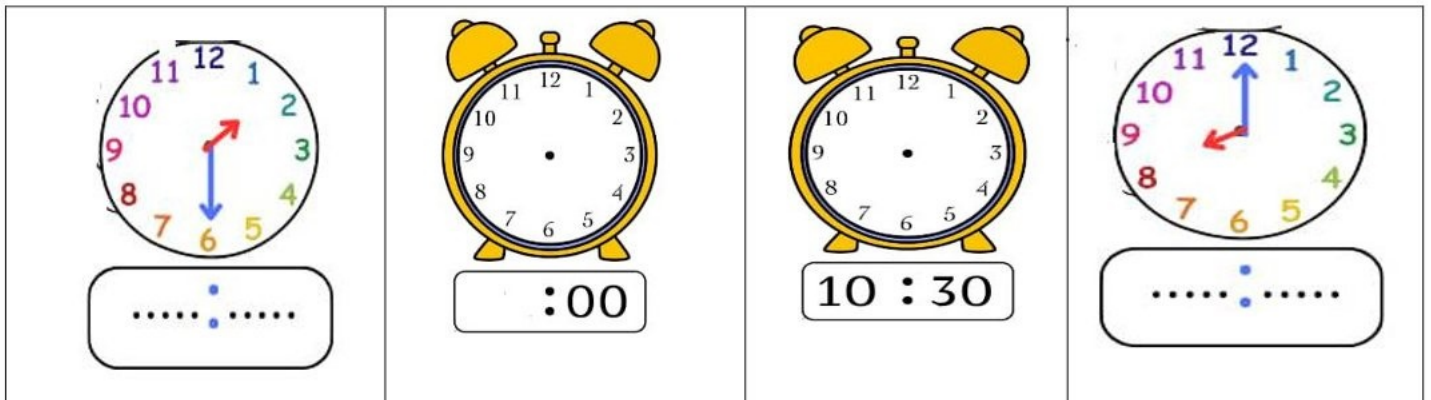


(1.5)

التمرين الثاني : احسب العمليات التالية

$38 + 51 = \dots\dots$	$85 + 4 = \dots\dots\dots$	$47 + 20 = \dots\dots\dots$
$\begin{array}{r} \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \hline \square \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \hline \square \quad \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \quad \square \\ \square \quad \square \\ \hline \square \quad \square \end{array}$

(2)

التمرين الثالث : أكمل كتابة أو رسم الساعة:

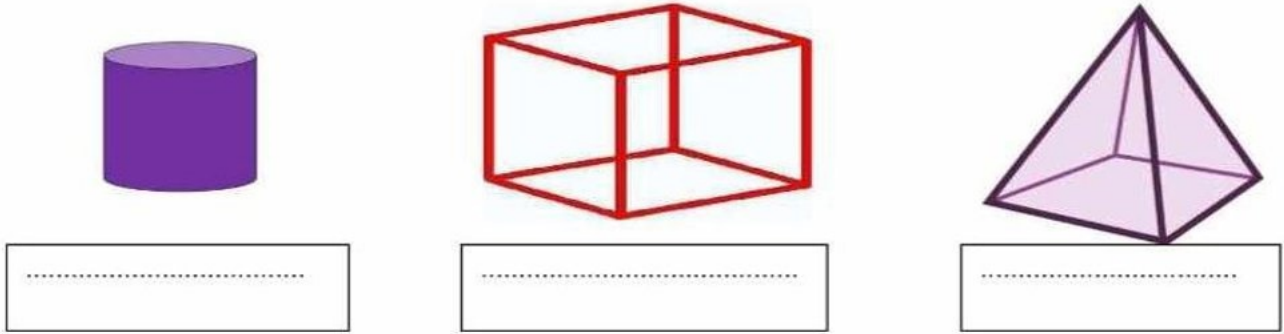
التمرين الرابع:

(2ن)

لَا حِطَّ الْجَدُولُ نَمَّ أَكْمَلْ:

أَقْلَامُ التَّلْوِينِ	الْمَسْطَرَّةُ	الْكُرَّاشُ	الْمِمْحَاةُ	الْمِقْلَمَةُ	ثَمَنُ أَقْلَامِ التَّلْوِينِ هُوَ: دِينَارًا ثَمَنُ دِينَارًا ثَمَنُ هُوَ: 57 دِينَارًا
78	81	57	34	95	

- سَمِّ الْمُجَسَّمَاتِ دَاخِلَ كُلِّ بَطَّاقَةٍ:



الوضعية الإدماجية: (2ن)

- تَمَلِّكُ يَاسْمِينَ 67 دِينَارًا، إِشْتَرَتْ بِأَلُونًا بِ: 25 دِينَارًا.

- مَا هُوَ الْمَبْلُغُ الْمُتَبَقِي مَعَ يَاسْمِينَ؟

- لَوْنُ الْعَمَلِيَّةِ الصَّحِيحَةِ وَ أَحْسَبْ عَمُودِيًا.



$$67 - 25 = \dots$$

$$67 + 25 = \dots$$

الْمَبْلُغُ الْمُتَبَقِي مَعَ يَاسْمِينَ هُوَ:

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