

الوضعية 01: أنجز العمليات التالية :

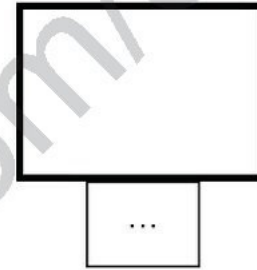
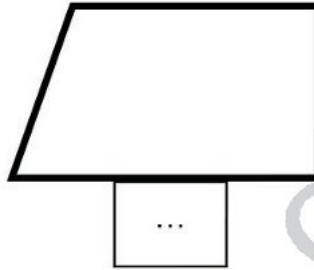
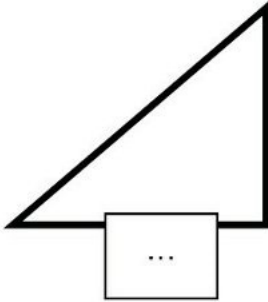
6	5
-	3 0
=	. .

7	4
-	2 3
=	. .

3	6
+	1 4
=	. .

4	5
+	2 3
=	. .

الوضعية 02: أَوْنِ الْمُضَلَّعَاتِ وَ أَحْسِبْ عَدَدَ الزَّوَايَا فِي كُلِّ رَسْمٍ :



الوضعية 03: أَرْتَبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ تَرْتِيبًا تَصَاعُدِيًّا :

966 - 772 - 429 - 815 - 915 - 224 .

الوضعية 04: أَكْمِلْ كَمَا فِي المِثَالِ التَّالِي :  $176 = 100 + 70 + 6$

$224 = \dots + \dots + \dots$

$183 = \dots + \dots + \dots$

الوضعية الإدماجية:

اشترى حُسامٌ مِقلَمَةً بـ 150 دينارًا ، و قَلَمًا بـ 30 دينارًا ، فَكَمْ سَيَدْفَعُ لِلْبَائِعِ ؟

الجواب

الحل

العملية

.....	+ .....
.....	+ .....
.....	.....

# سَمّ التنقيط للرياضيات

الوضعية 01: 02 ن

$$\begin{array}{r} 6 \ 5 \\ - 3 \ 0 \\ \hline = 3 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ 4 \\ - 2 \ 3 \\ \hline = 5 \ 1 \end{array}$$

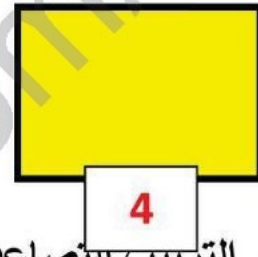
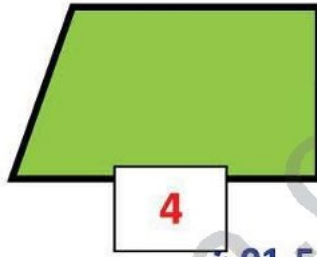
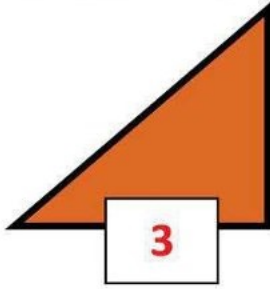
$$\begin{array}{r} 3 \ 6 \\ + 1 \ 4 \\ \hline = 5 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 5 \\ + 2 \ 3 \\ \hline = 6 \ 8 \end{array}$$

تمنح نصف نقطة ( 0.5 ن ) عن كل عملية صحيحة

الوضعية 02: 02.25 ن

تلوين المضلّعات : تمنح ربع نقطة ( 0.25 ن ) تلوين كل مضلع  
حساب عدد الزوايا في كلّ رسمٍ : تمنح نصف نقطة ( 0.5 ن ) عن كل عدد



الوضعية 03: الترتيب التصاعدي : 01.5 ن

$$224 < 429 < 772 < 815 < 915 < 966$$

ملاحظة : تمنح ربع نقطة ( 0.25 ن ) عن كل عدد

الوضعية 04: تفكيك العددين : 01.5 ن

$$224 = 200 + 20 + 4 \quad 183 = 100 + 80 + 3$$

ملاحظة : تمنح ربع نقطة ( 0.25 ن ) عن كل عدد

الوضعية الإدماجية: 02.75 ن

الجواب  
01 ن  $150 + 30 = 180$   
يدفع حسام للبائع : 180 دينا 01 ن

الحل

العملية

$$\left. \begin{array}{r} 1 \ 5 \ 0 \\ + \ 3 \ 0 \\ \hline = 1 \ 8 \ 0 \end{array} \right\} 0.75 \text{ ن}$$