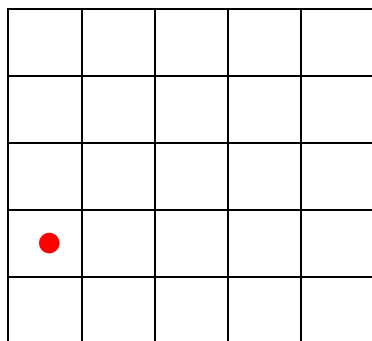


المحتوى: ① التنقل على مرسوفة ② الأعداد من 0 إلى 999 (1) ③ الجمع والطرح (2)

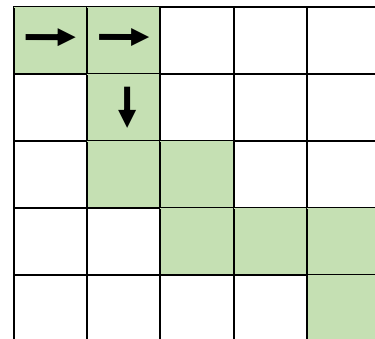
صفحة المعلم التعليمية

1 التنقل على مرسوفة

1) أكمل رسم طريق التنقل

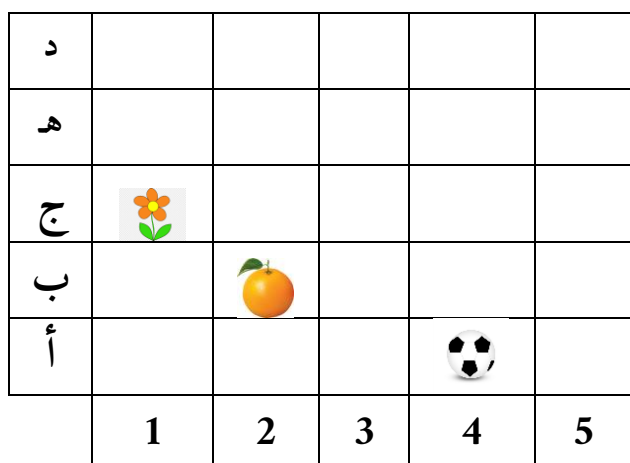


→ → ↑ → ↑ ↑ → ↓



→

2) ضع التشفير المناسب



الكرة في
ما زال يوجد في 1 ج
البرتقالة في
رسم مثلثاً في الخانة 5 ج



هذه إجابة أحد التلاميذ حول سؤال إكمال تشفير موقع كل آداة على المرسومة.
صحيح الأخطاء إن وجدت.

(ه ; 5)	(أ ; 2)	(أ ; 2)	(أ ; 3)
.....

تمرين 1 :

(1) أربط :

سبعة	• 142
خمس مائة وثلاثون	• 7
مائتان وستة عشر	• 98
ثمان وتسعون	• 530
مائة وأثنان وأربعون	• 216

مائة	100
مائتان	200
ثلاثمائة	300
أربعمائة	400
خمسمائة	500
ستمائة	600
سبعمائة	700
ثمانمائة	800
تسعمائة	900

$$238 = 200 + 30 + 8$$

(2) أفكِّر العدد كما في المثال الآتي:

$$198 = \dots + \dots + \dots$$

$$350 = \dots + \dots + \dots$$

$$608 = \dots + \dots + \dots$$

تمرين 2 : اكتب الأعداد بالحروف أو بالأرقام

مائة وثلاثة وأربعون
.....	71
.....	350
.....	860
مائتان وسبعة وتسعون
.....	681

301 302 303 الجم:

410 420 430

425 435 445

237 337 437

الطرح:

508 **507** **506**

870 860 850

691 681 671

722 622 522

(2) أحسب ذهنياً

$$354 + 1 = \dots\dots\dots \quad 162 + 1 = \dots\dots\dots \quad 713 + 1 = \dots\dots\dots$$

$$354 + 10 = \dots \quad 162 + 10 = \dots \quad 713 + 10 = \dots$$

$$354 \pm 100 = \dots \quad 162 \pm 100 = \dots \quad 713 \pm 100 = \dots$$

$$354 - 1 = \dots\dots\dots \quad 162 - 1 = \dots\dots\dots \quad 713 - 1 = \dots\dots\dots$$

$$354 - 10 = \dots \quad 162 - 10 = \dots \quad 713 - 10 = \dots$$

$$354 - 100 = \dots \quad 162 - 100 = \dots \quad 713 - 100 = \dots$$