

دفتر العطله

في



المشكلة 3 :

اشترت تاجرة 487 لترا من الزيت . باعت منه 175 لترا في الأسبوع الأول ،
و 210 لترا في الأسبوع الثاني .
- كم لترا من الزيت باعت التاجرة ؟
- كم لترا بقي لها ؟

الحل

الأجوبة

العمليات

المشكلة 4 :

يملك أمين قطعتين نقديتين من فئة 100 دينار و 3 قطع نقدية من فئة 50 دينار .
- كم دينارا يملك أمين ؟
- هل يستطيع أمين أن يشتري بما يملك حلويات بـ 110 دينار و كرة بـ 210
دينار ؟

الحل

الإجابة

العمليات



المشكلة 1 :

تملك أسماء 375 ديناراً . صرفت منها 255 ديناراً .
كم ديناراً بقي لها ؟

الحل

الأجوبة

العمليات

المشكلة 2 :

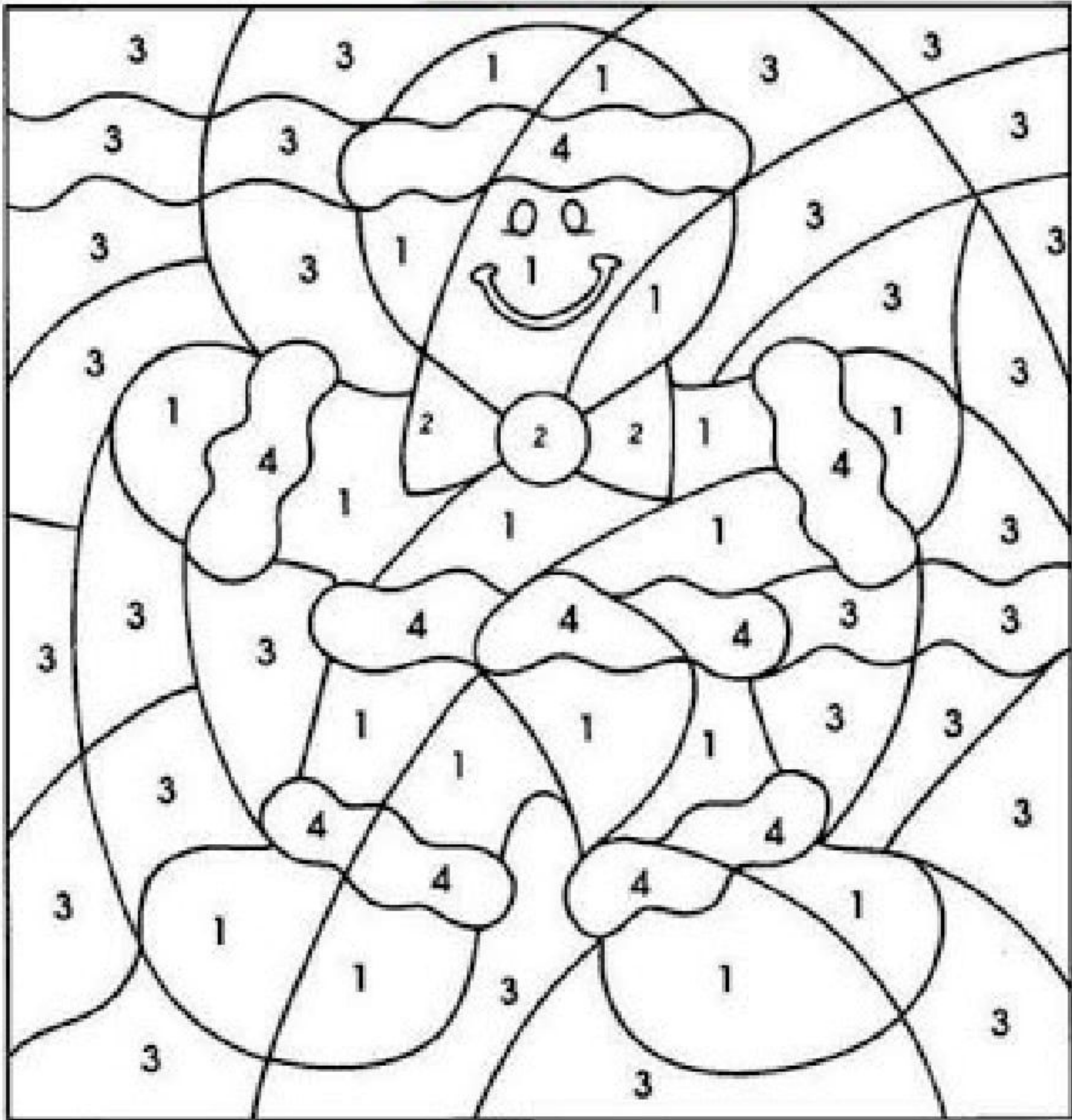
يملك فلاح 357 دجاجة . باع منها 123 دجاجة يوم الخميس ، و 132 دجاجة
يوم الجمعة .
- كم دجاجة باع الفلاح ؟
- كم دجاجة بقيت له ؟

الحل

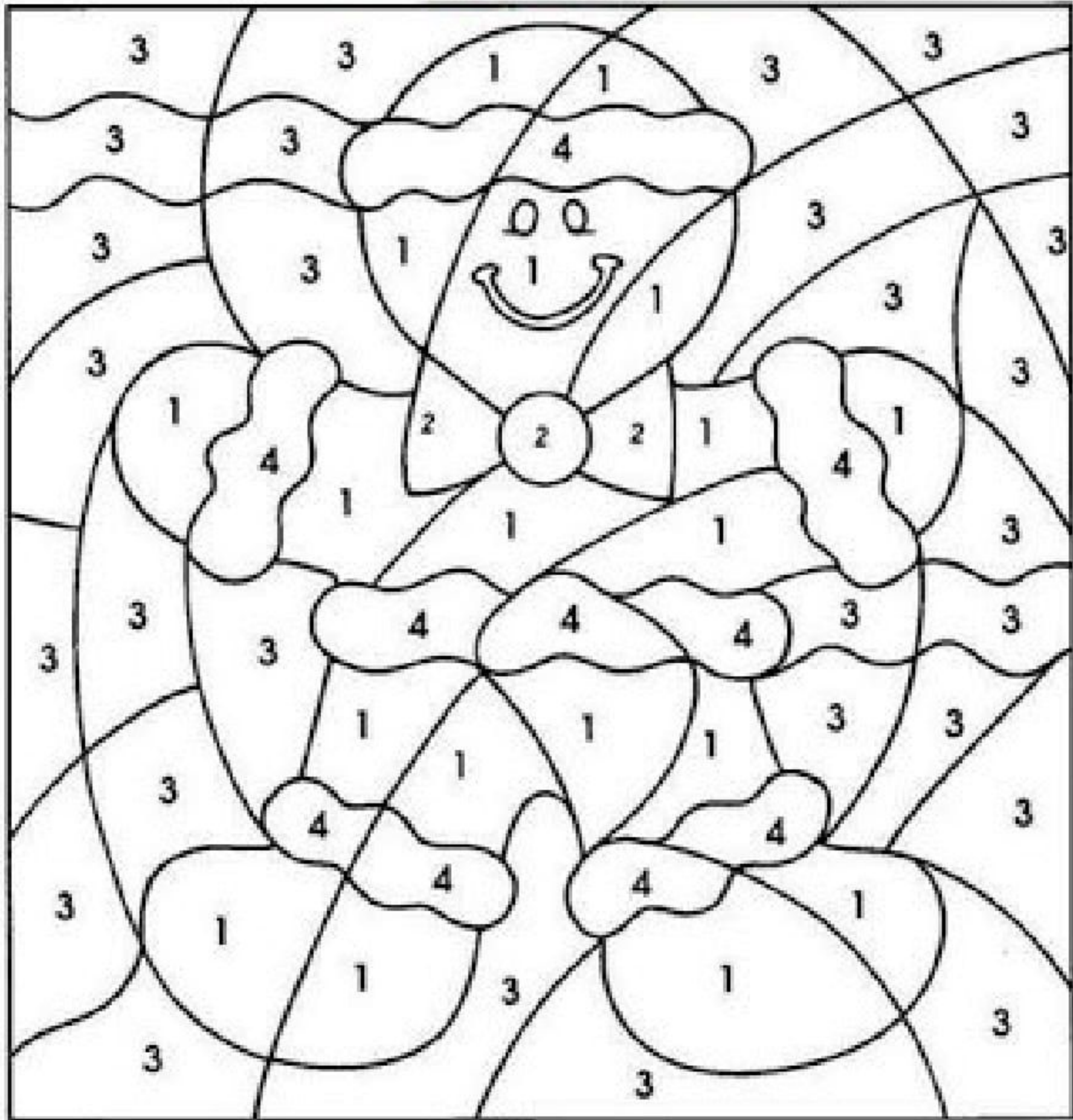
الأجوبة

العمليات

1- ● 2- ● 3- ● 4- ●



1- ● 2- ● 3- ● 4- ●



جني الزيتون

أشجار الزيتون منتشرة بكثرة في بلادنا ، وتعتبر من الثروات الهامة نظرا
لمنافعها المتعددة .

تعيش شجرة الزيتون طويلا ، و لا تتطلب مالا كثيرا للإهتمام بها ، و تثمر
بعد زمن قليل من غرسها ، و عندما ينضج الزيتون ينبغي أن لا يتأخر موعد جنيه
، فيتجدد الفلاحون و عائلاتهم ذكورا و إناثا ، كبارا و صغارا ، و يتعاونون على
جني المحصول .

الأسئلة : أجب (نعم) أو (لا) .

– الزيتون من أطول الأشجار عمرا .

– الزيتون ليس موجودا في بلادنا .

– إذا نضج الزيتون يجب جنيه بلا تأخير .

– أربط بسهم بين الكلمة و شرحها :

نافعة	تضامن
تعاون	قطف
جني	مفيدة
المتعددة	المتنوعة

– املء الجدول من النص :

مفرد	جمع	كلمة مفونة بالفتح	كلمة بها شدة	حرف جر
.....



الرياضيات

التمرين الأول :

اكتب الأعداد التالية كتابة رقمية أو حرفية :

..... ← - منتان وواحد

..... ← - 500

..... ← - ثلاثمائة وستون

..... ← - 409

التمرين الثاني :

أنجز العمليات التالية عموديا :

$$455+15+22= \dots$$

$$309+52+10= \dots\dots$$

$$229 + 88 + 71 = \dots$$

$$199 + 200 + 34 = \dots\dots$$



النص :

هناك فوق الحشائش الخضراء ، تتواجد حشرة صغيرة ، لطيفة يحبها كل الأطفال بسبب لونها الأحمر الجميل و شكلها الدائري الظريف ، إنها الدعسوقة التي تعيش في الحقول و البساتين و الحدائق أين تكثر الأزهار في فصل الربيع .
الدعسوقة حشرة ذات فائدة كبيرة على البيئة لأنها تتغذى على الحشرات الضارة أصغر منها .

أسئلة حول فهم النص :

هات عنوانا مناسباً للنص ؟.....

بماذا تتميز الدعسوقة؟.....

على ماذا تتغذى؟.....

أختار المرادفة الصحيحة :

تتغذى = (تمشي، تعيش، تأكل).

لطيفة = (كبيرة، ظريفة، نظيف).

املا الفراغات بما يلي: (أنتما ، كما، هما، هما).

..... أنجزتما واجابا.... المدرسية ، بارك الله في.....

..... يساعدان أخوي..... في الدراسة بارك الله في.....

وضعيات ادماجية

أفهم ثم أجيب :


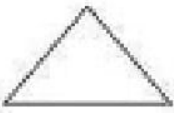

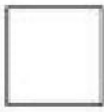

* حضرت سلمى الكراكي. * سمع عصام شرح المعلمة. * شكر المدير التلاميذ.

ماذا حضرت سلمى؟.....

ماذا سمع عصام؟.....

من شكر المدير؟.....

التمرين الخامس : أكمل ملء الفراغات :

عدد رؤوسه	عدد أضلاعه	اسمه	الشكل
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	

التمرين السادس :

أرتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر -

101 – 500 – 444 – 339 – 178 – 510 – 226 – 95

.....>.....

- أرتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

171 – 420 – 233 – 564 – 365 – 32 – 117 – 402

.....<.....

التمرين الأول: (2ن)

أكمل كما في المثال :

23	24	25
...	85	...

...	15	...
...	21	...

التمرين الثاني: (2 ن)

رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر:

13 92 29 31

.....
.....
.....
.....

التمرين الثالث : (2ن)

أعط بطاقات الأعداد المخصوصة بين: 10 و 25

13 ، 8 ، 23 ، 15 ، 12 ، 26

الوضعية الإنمائية : (4ن)

قطفت نيتي 25 حبة من النور في الصباح و6 حبات في اليوم الخوالي .

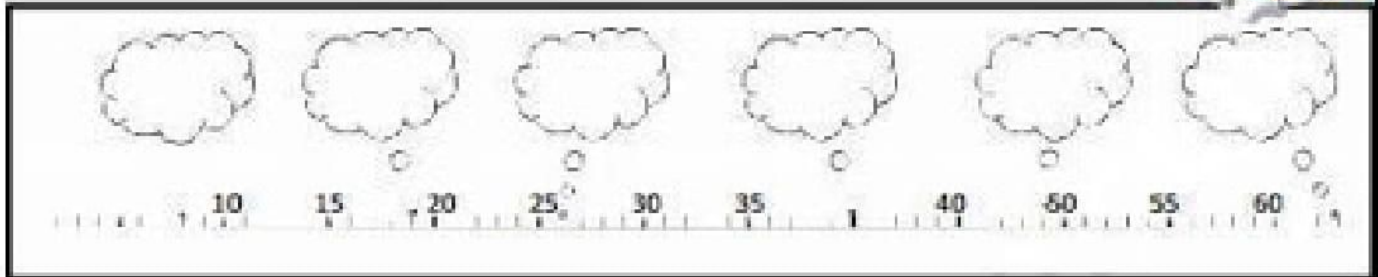
ما هو عدد حبات النور؟

.....
عدد حبات النور هو:

أكلت منها 9 حبات ، كم بقي عندها؟

.....
بقي عندها:

1- أكتب الأعداد داخل المنحابة: 19 - 40 - 8 - 63 - 26 - 49



2- أكتب الأعداد بالأرقام أو بالحروف:

.....	ثمانية و خمسون
-------	----------------

.....	خمسة و اربعون
-------	---------------

.....	76
-------	----

.....	92
-------	----

3- أتمم بالعشرة الموالية:

.....	85
-------	----

.....	12
-------	----

21
----	-------

66
----	-------

4- أصل بين كل عددين مجموعهما 100:

90

50

30

60

50

40

10

70

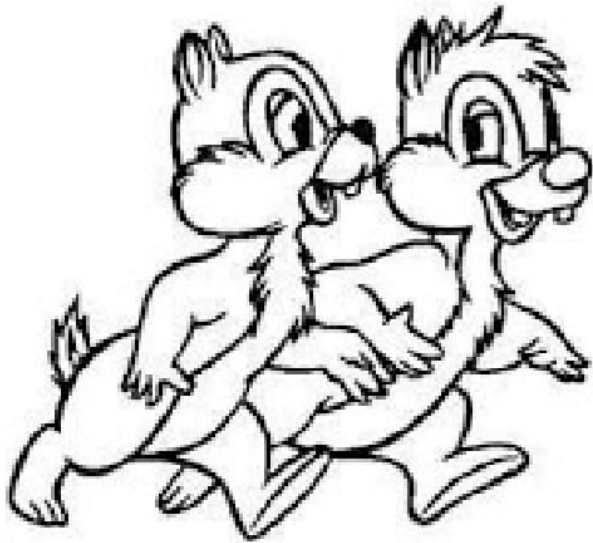
5- عدد يتكون من 5 عشرات، وهو أصغر من العدد 51.

- ما هو هذا العدد؟

تمرين :

أكمل الجدول التالي :

المبلغ الإجمالي	سعر الوحدة	الكمية	البضاعة
.....	22 ديناراً	4 كيلو غرام	البطاطا
.....	15 ديناراً	3 كيلو غرام	البصل
.....	30 ديناراً	3 كيلو غرام	الطماطم
.....	75 ديناراً	2 كيلو غرام	البرتقال
.....			المجموع



– حول هذه الكلمات من المذكر إلى المؤنث :

جميل ← ، كبير ←

ولد ← ، عم ←

ضخم ← ، منمر ←

– الوضعية الإدماجية :

العمل هو بذل الجهد لإنتاج ما نحتاجه ، فالمعلم

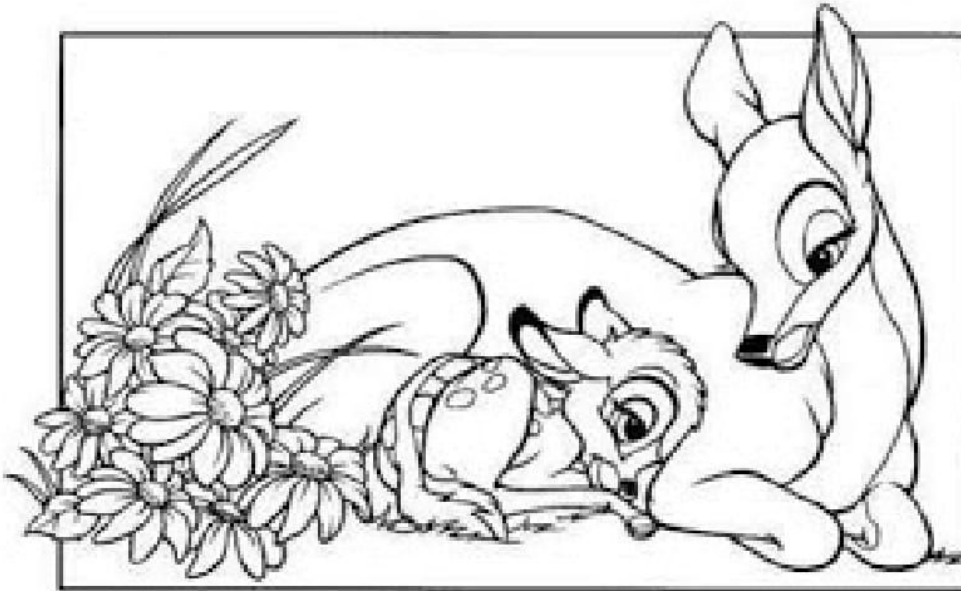
.....

..... و النجار

..... و الطبيب

..... و الخباز

.....



مشكلات :

المشكلة الأولى :

عند رضا 290 ديناراً . أراد شراء سيارة ثمنها 150 ديناراً ، و كرة ثمنها 73 ديناراً .

هل يتمكن رضا من شراء السيارة و الكرة معا ؟

الحل

الأجوبة

.....
.....

العمليات

المشكلة الثانية :

لمشاهدة مباراة في كرة القدم ، دخل الملعب 155 مناصراً في الصباح ، و 210 مناصراً في منتصف النهار ، و 199 مناصراً ساعة بعد منتصف النهار .

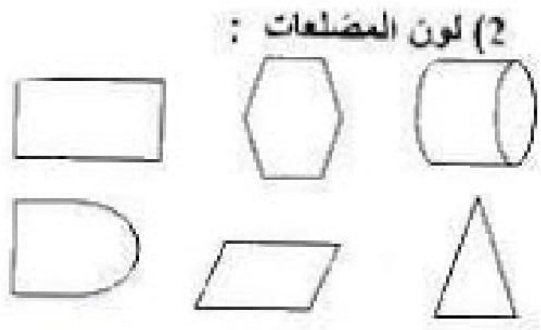
ما هو عدد المناصرين الذين دخلوا الملعب ؟

الحل

الأجوبة

.....
.....

العمليات



(1) أكمل كما في المثال: $34 = 10 + 10 + 10 + 4$

$59 = + + + + +$

$18 = +$

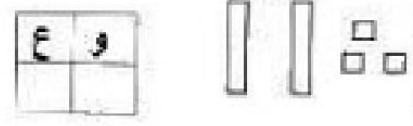
$42 = + + + +$

(3) - أرتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر في الشريط العددي:

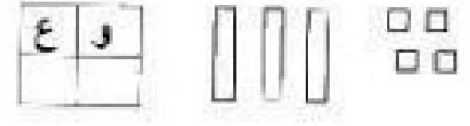
71 - 68 - 27 - 49 - 33 - 55



(4) اكتب على الجدول:



.. عشرات و .. وحدات



.. عشرات و .. وحدات

(5) - قارن بين الأعداد التالية مستعملا < أو > :

100	.	99		32	.	82		64	.	54
17	.	27		49	.	43		57	.	75

(6) - الوضعية الإدماجية: (2 ن)

غرس رجل 24 شجيرة من التفاح و 7 شجيرة من الرمان في بستانه .

- ما هو عدد الشجيرات التي غرسها الرجل في بستانه ؟

الحل:

عدد الشجيرات التي غرسها الرجل في بستانه هو .. شجيرة .



المشكلة الثالثة :

يملك أيمن مبلغ 150 دينارا في حصالته ، و تملك أخته منى ضعف مبلغه

– كم تملك منى ؟

– مثل مبلغ كل طفل بالنقود .

منى

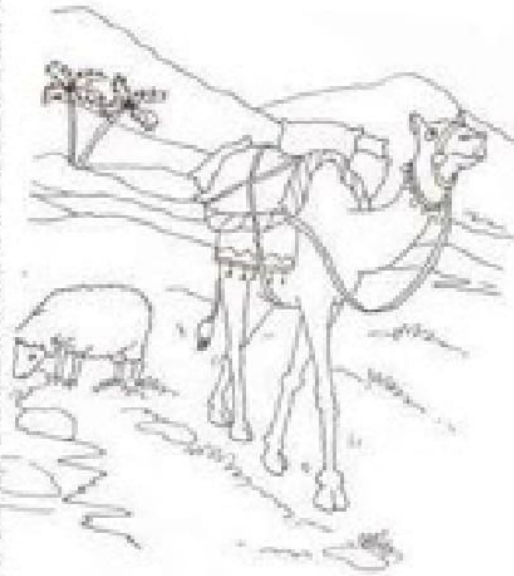
أيمن

الحل

الأجوبة

.....
.....

العمليات



التمرين الثالث :

أكتب الأعداد التالية :

رقم العشرات 9 و الأحاد 4 و المئات 4

رقم المئات 3 و عدد العشرات 22

رقم الأحاد 8 و رقم المئات 1

رقم الأحاد 0 و عدد العشرات 50

التمرين الرابع:

أكتب عددا مناسباً مكان الفراغ .

$$175 < \dots < 185$$

$$490 < \dots < 500$$

$$398 > \dots > 390$$

$$\dots > 260 > \dots$$

$$\dots < 174 < \dots$$



أكون من هذه الكلمات جملا مفيدة:

الفلاح – مهدي – قطفت – الحلوى – ليلي – أكل – الأزهار – القمح – زرع .

1-

2-

3-

أكمل كل جملة بكلمة من الكلمات التالية:

(السماء ، حملا ، أنشودة)

* حفظت منى

* غطى السحاب

* ولدت النعجة

أحول من المذكر إلى المؤنث حسب المثال.

أخوك طفل جميل —————

أنت صديق مخلص

عمي طبيب ماهر

الولد الظريف محبوب

أربط بين العبارتين المتناسبتين :

* شكرا * أنت ضيفي .

* مرحبا * لقد ساعدتني .

* معذرة * لقد ظلمتك .

* هنيئا * لقد تحصلت على جائزة .

أوظف:

قال لي المدير: أنت هو التلميذ الذي فاز بجائزة التفوق لهذا الفصل ، أخبر

زملائك بسر اجتهادك و نجاحك .

استعن بهذه الكلمات لتكتب جملا تجيب فيها المدير (أراجع- أنهض- لا أتأخر-

أستمع – أهتم – لأشوش – أحفظ – أنجز.)

.....

.....

.....

.....

التمرين الأول: ضع 4 نقاط على استقامية ثم صل بينها بالمسطرة.



التمرين الثاني: أكمل الشريط العددي التالي:



التمرين الثالث:

<p>3- أكمل العملية:</p> <p>..... + =</p>	<p>2- ضع: < , > , =</p> <p>15 9</p> <p>78 87</p> <p>57 50 + 7</p> <p>80 60 + 20</p>	<p>1- أنجز العمليات التالية:</p> <p>33 + 7 =</p> <p>17 - 4 =</p> <p>77 = + 7</p> <p>83 = 80 +</p>
--	---	---

بحث

في عيد الشجرة، غرس رائد 17 شجيرة في الصباح، و 4 شجيرات في المساء.

1- ما هو عدد الأشجار التي غرسها رائد؟

بعد أسبوع ذبلت 5 شجيرات ثم ماتت، فقرر رائد أن يعتني بالشجيرات الباقية.

2- كم شجيرة بقيت؟

1- العملية:

الإجابة: عدد الشجيرات التي غرسها رائد هو

2- العملية:

الإجابة: بقيت شجيرة.