

امتحان الفصل الثاني في مادة الرياضيات

... .. = ...
بقيت عندها ... قريصة

...
..
...

التمرين الأول: (1.5 ن)

اشترت مريم 153 قريصة و أعطت 14 قريصة لأخيها
- احسب كم قريصة بقيت عندها :

التمرين الثاني: (1.5 ن) - أملأ الفراغ بالمقادير المناسبة

9kg 500g = g ، 3km 450m = m ، 8000 g = . kg

التمرين الثالث: (1.5 ن)

| الكتب | 1 | 2 | 4 | 8 |
|---------------|----|---|---|---|
| الثلثن (DA) | 20 | . | . | . |

أكمل الجدول . إذا كان سعر الكتاب الواحد DA 20

فما هو سعر كتابان ، 4 كتب ، 8 كتب .

التمرين الرابع: (1.5 ن) ارسم ، كل حالة ، نظير الشكل بالنسبة إلى المستقيم الأسود.



وضعية ادماجية: بمناسبة عيد الربيع اشترت الأم 2 kg من الغرس لصناعة حلويات الربيع بسعر 70 DA للكيلوغرام الواحد - كم دفعت للبقال؟ - أخذت معها إلى السوق 1080 DA - كم بقي عندها؟

- قسمت المبلغ المتبقي إلى نصفين لتوزعه على بنتيها . - كم أخذت كل بنت؟

الإجابة

| الجواب | الحل | العمليات |
|--|-------|----------|
| = ... | ... | ... |
| دفعت للبقال : DA ... | ... | ... |
| = ... | = ... | = ... |
| بقي عندها مبلغ DA ... ، نصف ... هو ... | ... | ... |
| = ... | ... | ... |
| أخذت كل بنت مبلغ : DA ... | --- | --- |

من إعداد العيد معزوزي

$$\begin{array}{r} \dots \\ \hline 10 \end{array}$$

$$153 - 14 = 139$$

بقيت عندها **139** قريصة

$$1 \ 5 \ 1 \ 3$$

$$\begin{array}{r} 1 \ 4 \ 1 \\ \hline = 1 \ 3 \ 9 \end{array}$$

التمرين الأول: (1.5 ن)

اشترت مريم 153 قريصة و أعطت 14 قريصة لأخيها
- احسب كم قريصة بقيت عندها :

التمرين الثاني: (1.5 ن) - أملأ الفراغ بالمقادير المناسبة

$$9 \text{ kg } 500 \text{ g} = 9500 \text{ g}$$

$$m \ 3 \text{ km } 450 \text{ m} = 3450 \text{ m}$$

$$8000 \text{ g} = 8 \text{ kg}$$

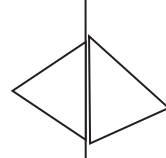
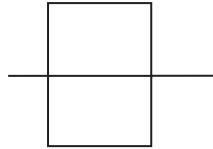
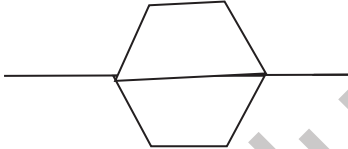
التمرين الثالث: (1.5 ن)

| الكتب | 1 | 2 | 4 | 8 |
|----------------|----|----|----|-----|
| الثمن) (DA | 20 | 40 | 80 | 160 |

أكمل الجدول . إذا كان سعر الكتاب الواحد 20 DA

فما هو سعر كتابان ، 4 كتب ، 8 كتب .

التمرين الرابع: (1.5 ن) ارسم ، كل حالة ، نظير الشكل بالنسبة إلى المستقيم الأسود.



وضعية ادماجية: بمناسبة عيد الربيع اشترت الأم 2 kg من الغرس لصناعة حلويات الربيع بسعر 70 DA للكيلوغرام الواحد - كم دفعت للبقال؟
- أخذت معها إلى السوق 1080 DA - كم بقي عندها؟

- قسمت المبلغ المتبقي إلى نصفين لتوزعه على بنتيها . - كم أخذت كل بنت؟

الإجابة

الجواب

$$70 + 70 = 140$$

$$140 \text{ DA : دفعت للبقال :}$$

$$1080 - 140 = 940$$

بقي عندها مبلغ DA **940** ، نصف 940 هو **470** .

$$470 + 470 = 940$$

أخذت كل بنت مبلغ : DA **470**

الحل

$$1 \ 0 \ 8 \ 0$$

$$1 \ 4 \ 0$$

$$= 0 \ 9 \ 4 \ 0$$

العمليات

$$70$$

$$+ 70$$

$$= 140$$

$$470$$

$$470$$

$$= 940$$