

| الأب أو الولي | الإدارة | الملاحظة |
|---------------|---------|----------|
| | | 10 |

الاسم:

2010-12-23

التاريخ:

الفوج:

المستوى: الرابعة ابتدائي B

$$7642 + (4653 - 436)$$

$$53 \times 674$$

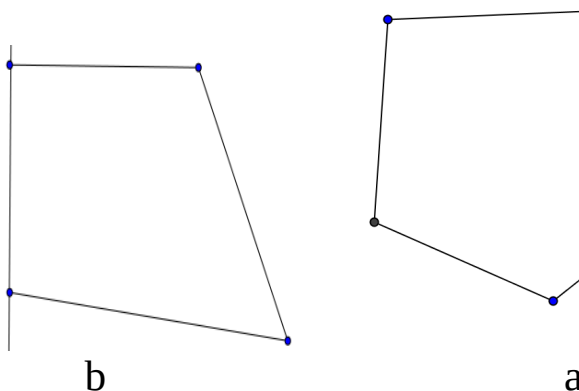
$$6 \text{ dam} + 4 \text{ m} = \dots \text{ dm}$$

$$6\text{m} - 40 \text{ dm} = \dots \text{ cm}$$

أحسب وأحول إلى الوحدة المطلوبة

$$53 \text{ hm } 7 \text{ m} ; \quad 5 \text{ Km } 6 \text{ hm} ; \quad 5400 \text{ m} ; \quad 560 \text{ dam} ; \quad 6 \text{ Km}$$

لا حظ الشكلين وأتم الجدول



| المضلع | عدد الأضلاع | عدد الرؤوس | عدد الأقطار | عدد الزوايا القائمة |
|--------|-------------|------------|-------------|---------------------|
| a | | | | |
| b | | | | |

5- اشترى خضار 7 صناديق من العنب في سوق الجملة بـ 6 دراهم للكيلوغرام الواحد ، إذا

علمت أن الكتلة الإجمالية لكل صندوق هي 32 Kg

3- أحسب كتلة جميع الصناديق ؟

4- أحسب الثمن الذي دفعه التاجر للبائع ؟

6- عند الإطلاق من مدينة وجدة ركب 59 مسافرا في حافلة لنقل الركاب .

- نزل في مدينة تازة 13 وصعد 18 مسافرا.
- في مدينة فاس نزل 21 وصعد 15 مسافرا.
- في مدينة مكناس نزل 9 وصعد 10 مسافرين.
- في مدينة الرباط نزل جميع الركاب.

أ - أحسب عدد الركاب الذين وصلوا إلى مدينة فاس

ب - أحسب عدد الركاب الذين وصلوا إلى آخر محطة.