

الوضعية الاولى: (1.5ن)

اجر هذه التحويلات.

- 9kg300g=.....g.

- 1400m = ...km....m.

- 5l 24 dl =dl.

- 2h45min=min

- 600min =s

الوضعية الثانية : (1.5ن)

اكمل المساويات التالية.

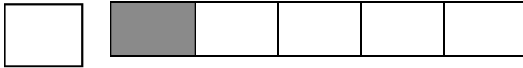
314 = (12 x) +

531 = (25 x) +

600 = (35 x ...) +

الوضعية الثالثة: (1.5)

أ- لاحظ الجزء الملون و اكتب الكسر المناسب في كل مرة.



ب- حدد كسرين متساويين مما كتبت.

الوضعية الرابعة : (1.5ن)

اليك الشكل التالي .

- احسب محيطه.

- احسب مساحته .

- سم الجسم الذي له 6 اوجه مشابهة لهذا الشكل.

الوضعية المشكلة : (4ن)

● اشترى تاجر من عند فلاح 246kg عسل بـ 75 دينار للكيلو الواحد.

- احسب ثمن العسل .

● ملأ بهذا العسل 22 قارورة

- ما هي سعة القارورة ؟

● بدأ هذا التاجر العمل على 8h10min وانهاه على 5h30min بعد الزوال

- اكتب ساعة الانتهاء من العمل بتوقيت بعد الزوال.

ما هي المدة التي استغرقها التاجر؟

