

تمرين 1:

1- اكتب الوحدة المناسبة { L أو cL } :



2



33



20



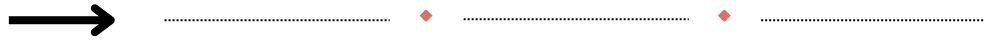
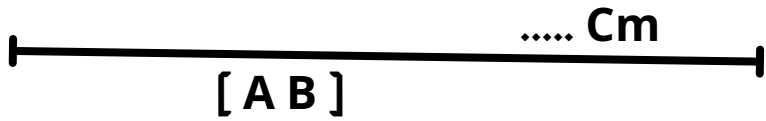
15

2- قارن بين السعات التالية باستعمال أحد الرموز (= , < , >) :

- 50 cL + 50 cL 1 L
- 1L , 50 cL 100 cL
- 3L , 20 cL 800 cL

تمرين 2:

استعمل المسطرة لقياس القطع التالية ، ثم رتبها من الأقصر إلى الأطول .



تمرين 3:

أراد أمين شراء قارورة ماء معدني ، فعرض عليه البائع قارورات بسعات مختلفة :



• قارورة سعتها : 5 L

• قارورة سعتها : 1 L , 50 cL

• قارورة سعتها : 2 L

1. حول سعة كل قارورة إلى السنتيلتر { cL }

•

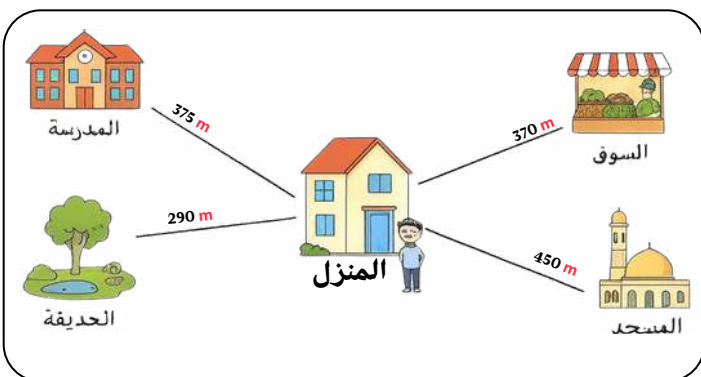
•

•

2. رتب السعات ترتيبًا تنازليًا .



تمرين 4 : لاحظ المشهد المقابل ثم أجب عما يلي :



• أبعد مكان عن المنزل هو:

• أقرب مكان إلى المنزل هو:

• قارن المسافة بين كل من المنزل والسوق والمنزل والمدرسة.

• إذن نقول أن:

• ما هي المسافة التي يقطعها الطفل إلى المسجد ذهابًا وإيابًا ؟



نموذج تصحيحي

تمرين 1:

1- اكتب الوحدة المناسبة { L أو cL } :

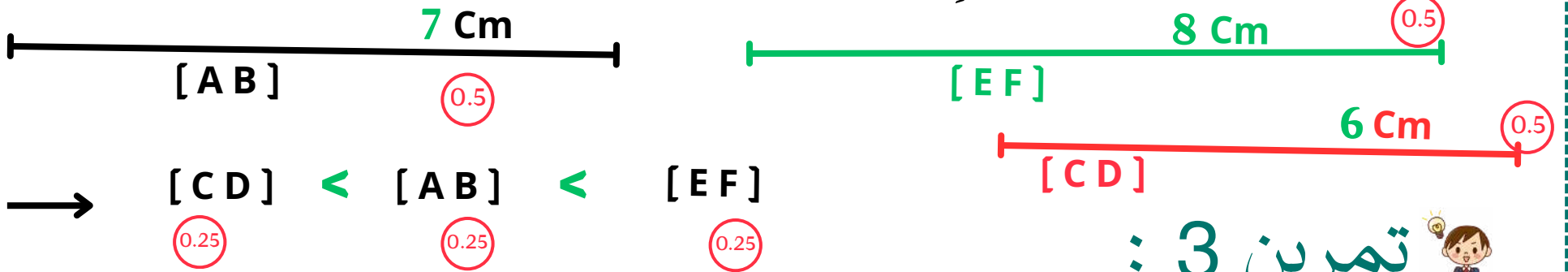


2- قارن بين السعات التالية باستعمال أحد الرموز (= , < , >) :

- $50 \text{ cL} + 50 \text{ cL} = 1 \text{ L}$ (0.5)
- $1 \text{ L}, 50 \text{ cL} > 100 \text{ cL}$ (0.5)
- $3 \text{ L}, 20 \text{ cL} < 800 \text{ cL}$ (0.5)

تمرين 2:

استعمل المسطرة لقياس القطع التالية ، ثم رتبها من الأقصر إلى الأطول .



تمرين 3:

أراد أمين شراء قارورة ماء معدني ، فعرض عليه البائع قارورات بسعات مختلفة :



• قارورة سعتها : 5 L

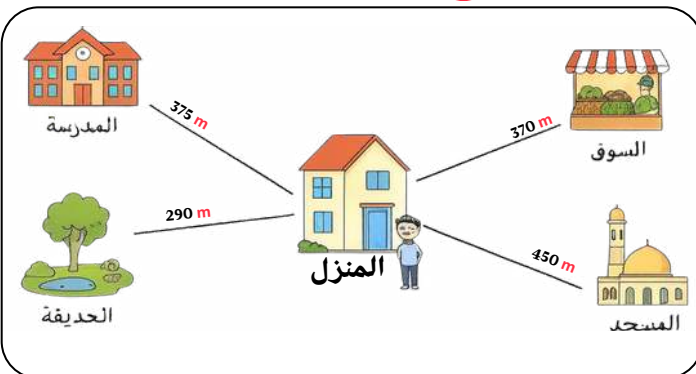
• قارورة سعتها : 1 L , 50 cL

• قارورة سعتها : 2 L

1. حول سعة كل قارورة إلى السنتيلتر { cL }

$$\bullet \quad 5 \text{ L} = 500 \text{ cL} \quad (0.5) \quad 1 \text{ L}, 50 \text{ cL} = 150 \text{ cL} \quad (0.5) \quad 2 \text{ L} = 200 \text{ cL} \quad (0.5)$$

2. رتب السعات ترتيبًا تنازليًا .



تمرين 4 : لاحظ المشهد المقابل ثم أجب عما يلي :

- أبعد مكان عن المنزل هو: المسجد بـ 450 m (0.5)
- أقرب مكان إلى المنزل هو: الحديقة بـ 290 m (0.5)
- قارن المسافة بين كل من المنزل والسوق والمنزل والمدرسة. (0.5)
- إذن نقول أن: المسافة بين المنزل والسوق أقصر من المسافة بين المنزل والمدرسة (0.5)
- ما هي المسافة التي يقطعها الطفل إلى المسجد ذهابًا وإيابًا ؟ (0.5)
- $450 + 450 = 900$ (0.5)
- المسافة التي يقطعها الطفل إلى المسجد ذهابًا وإيابًا هي : 900 Da (0.5)