

**3- أنتم بد //** أو  $\perp$   $(\Delta') \dots (N) \vdash (\Delta) \dots (\Delta') \vdash (M) \dots (L) \vdash (\Delta) \dots (L) : \perp$   $\overset{D \dots (N)}{\text{بـ}}$

- 2- اتم بـ  $\in$  أو  $\notin$  :  $E \dots (\Delta)$  ؛  $B \dots [CD]$  ؛  $C \dots [EF]$  ؛  $(\Delta) / \dots (L)$

**الوضعية 2:**

1. **تمعن في الشكل ثم أجب على الأسئلة:**

2. أتمم  $\vdash \in$  أو  $\notin$   $E \dots (\Delta) :$   $D \dots (N)$

## الوضعية 2:

المخطط المقابل يمثل الطريق الرئيسي و

و قصد تزويد بيت العم مصطفى بالكهرباء

● أعد رسم المخطط موضحا عليه الخط

**1- تمعن في الشكل ثم أجب على الأسئلة:**

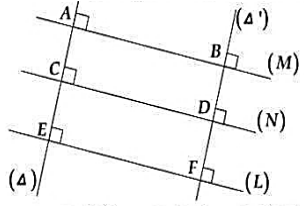
- 2- أتمم بـ  $\in$  أو  $\notin$  :  $E \dots (\Delta)$  ؛  $D \dots (N)$

## الوضعية 2:

المخطط المقابل يمثل الطريق الرئيسي و

و قصد تزويد بيت العم مصطفى بالكهرباء

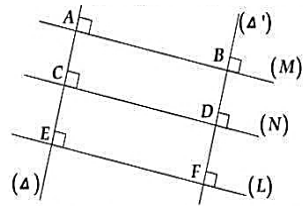
● أعد رسم المخطط موضحا عليه الخطوط



x منزل العم عمر

x منزل العم مصطفى

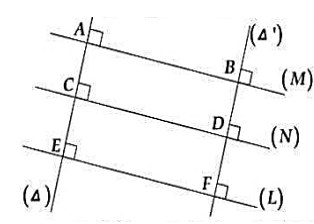
منزل العم خالد x



x منزل العم عمر

x منزل العم مصطفى

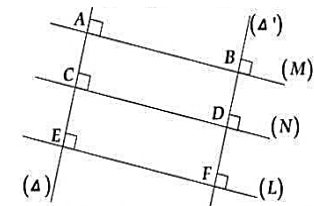
منزل العم خالد x



× ينزل العم عمر

x نزل العم مصطفى

✕ منزل العم خالد ✕



١٠. العم غمر x

x العم مصطفى

زل العم خالد x