

**Compléter par un  
nombre qui convient :**

$$3,9 < \dots < 4$$

## Correction :

$$3,9 < 3,96 < 4$$

Il y a une infinité de  
nombres compris entre  
3,9 et 4.

**Paul achète 100 objets  
identiques à 0,45 € pièce.**

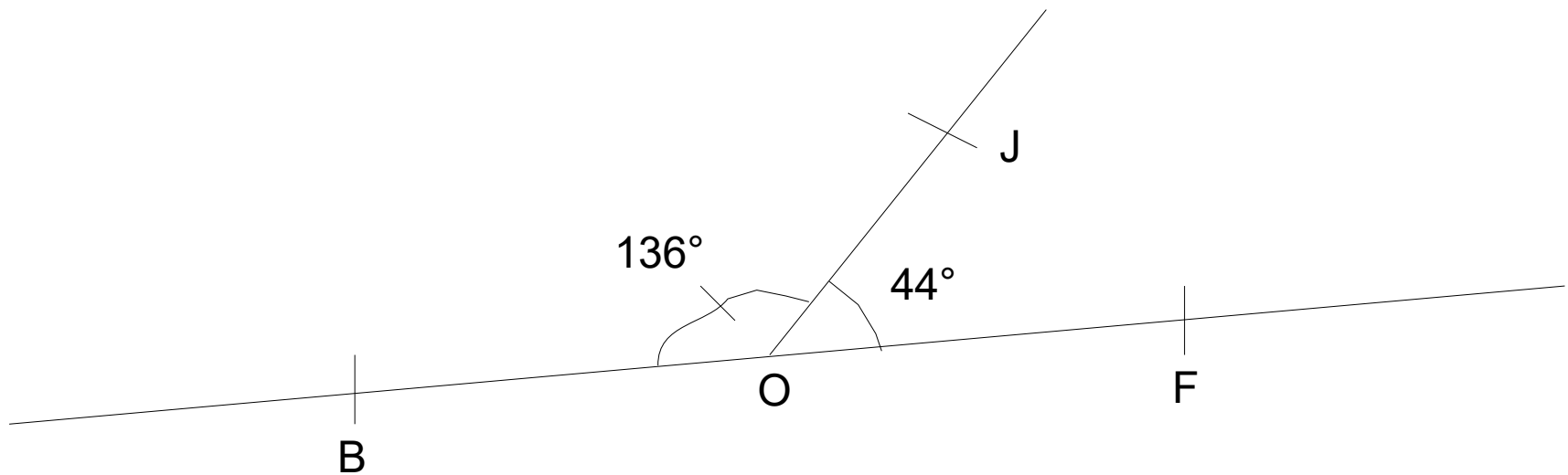
**Combien dépense-t-il ?**

**Correction :**

$$0,45 \times 100 = 45$$

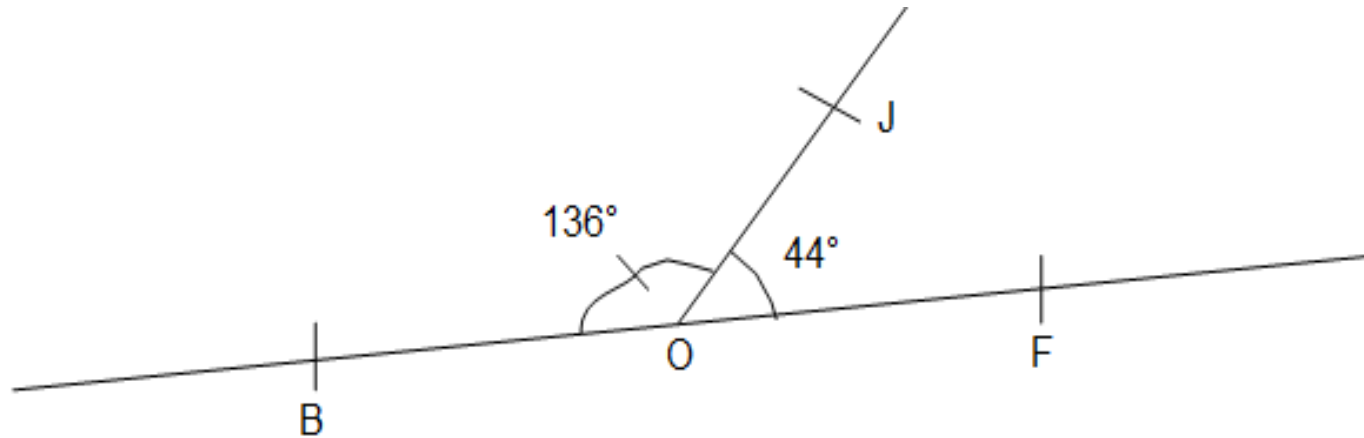
**Paul dépense 45 € .**

**Voici un dessin codé à main levée.**



**Les points B, O, F sont-ils alignés ?**

# Correction :



Comme  $136^{\circ} + 44^{\circ} = 180^{\circ}$

alors les points B, O et F sont alignés.

**Paul achète 7 romans à 6,50 € pièce et 3 BD à 6,50 € pièce .**

**Combien payera-t-il ?**

# Correction :

$$6,5 \times 10 = 65$$

Il achète 10 objets à 6,50 € .

**Il payera 65 € .**



**Calculator :**

$$5,9 \times 2$$

**Correction :**

$$5,9 \times 2 = 11,8$$