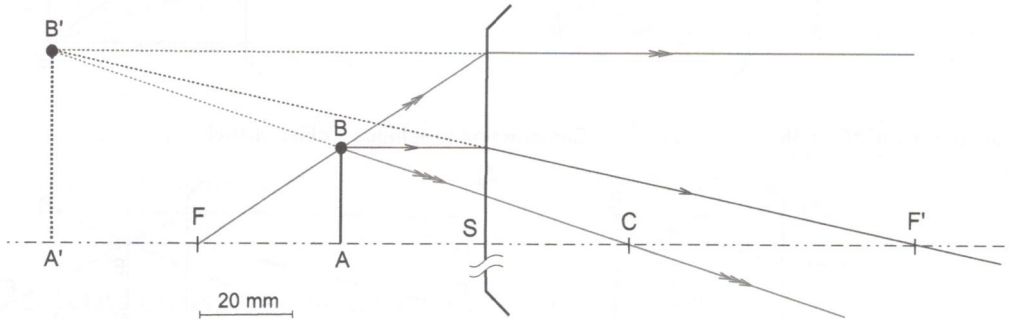


1. Position du foyer objet F : $\overline{SF} = -\frac{n}{n' - n}\overline{SC}$

$$f = \overline{SF} = -60 \text{ mm}$$

Position du foyer image F' : $\overline{SF'} = \frac{n'}{n' - n}\overline{SC}$

$$f' = \overline{SF'} = 90 \text{ mm}$$



2. L'image formée est **virtuelle**