

a) La machine fabrique 1 equene en 4,8 s, donc en 1 heure (qui posside 3600s), elle en fabrique $\frac{1}{4,8} \times 3600 = 750$.

La machine fabrique 750 equenes en 1 h.

b) sur les 750 equenes, $\frac{3}{50}$ sont defectueuses.

Il y aura donc : $750 \times \frac{3}{50} = \underline{\underline{45}}$ equenes defectueuses

c) En 1 heure, il ya 45 equenes defectueuses.

Parmi ces equenes, $\frac{3}{5}$ sont mal gradees.

Donc $45 \times \frac{3}{5} = \underline{\underline{27}}$ equenes sont mal gradees.