



Problème de la semaine

Problème D

Tout le monde à bord!

Un passager en croisière en Alaska a demandé au capitaine combien de passagers étaient à bord du paquebot. Le capitaine a répondu : $\frac{1}{6}$ des passagers sont des personnes âgées, $\frac{1}{4}$ des passagers sont des enfants ou des adolescents, il y a trois fois plus d'adultes que d'adolescents, et il y a 138 enfants à bord.

Combien y a-t-il de passagers sur le paquebot de croisière?

