

---

**FLPp43**

1.    a)  $\frac{1}{3}$                                   b)  $\frac{1}{16}$                                   c)  $\frac{2}{5}$
  
2.    a)  $\frac{1}{8}c$                                   b)  $2c$
  
3.    a)  $\frac{25}{12}$                                   b)  $-\frac{5}{8}$
  
4.    a) Olivier doit encore parcourir le quart de la distance et Isabelle les deux cinquièmes.  
      b) Olivier mettra 2 h 40 pour parcourir l'entier du parcours et Isabelle mettra 3 h 20.