

**41** On sait que  $132 \times 7 = 924$ . En déduire le résultat de :

- a.**  $-132 \times 70$       **b.**  $13,2 \times 0,7$       **c.**  $-1 \times 1,32 \times (-70)$   
**d.**  $-1,32 \times (-7)$       **e.**  $0,132 \times (-700)$       **f.**  $13\,200 \times (-0,07)$

**44** Calculer.

- a.**  $-0,2 \times 4,8 \times 5 \times 10$       **b.**  $8 \times (-100) \times 2,34 \times (-0,125)$   
**c.**  $-0,01 \times (-500) \times 4 \times (-0,1) \times 2,5$   
**d.**  $\frac{-3 \times (-1) \times 10}{(-2) \times 4 \times 5}$       **e.**  $\frac{-6 \times 8 \times (-10)}{3 \times 2 \times 5}$