Page 183. Exercice 14.

La fonction $f$ est définie par $f(x) = 8x$.

**a. Détermine** $f(2)$**.**

$$f\left(2\right)= $$

**Détermine** $f(-3)$**.**

$$f\left(-3\right)= $$

**Détermine** $f(0)$**.**

$$f\left(0\right)= $$

**b. Quelle est l'image de −5 par la fonction** $f$ **?**

$$Tapez une équation ici.$$

**Et celle de** $\frac{1}{8}$ **?**

$$Tapez une équation ici.$$

**c. Détermine l’antécédent, par la fonction** $f$**, du nombre −16.**

$$Tapez une équation ici.$$

**Détermine l’antécédent, par la fonction** $f$**, du nombre 0.**

$$Tapez une équation ici.$$

**Détermine l’antécédent, par la fonction** $f$**, du nombre 28.**

$$Tapez une équation ici.$$