

# CORRECTION DE L'ÉNIGME DE LA SEMAINE

Dans chaque cas, on doit déplacer une seule barre pour que l'égalité devienne vraie.

$$\mathbf{X + XVI = VIII \times III}$$

$$\mathbf{X + XVI = VIII \times III}$$

$$\mathbf{IX + XV = VIII \times III}$$

$$\mathbf{V \times IV = X + XII}$$

$$\mathbf{V \times IV = X + XII}$$

$$\mathbf{V \times IV = IX + XI}$$