

# N1.B MULTIPLICATION ET DIVISION DE NOMBRES RELATIFS

46

Enrichissement Document page 30

## 62 Une foule de quotients



1. Effectuer les calculs suivants en détaillant les étapes.

$$A = \frac{17}{3 - 10}$$

$$B = \frac{-2 - (-17)}{5 - 8}$$

$$C = \frac{-4 - 5}{5 - 6}$$

$$D = \frac{6 - 6 \times 4}{6 \times 2 - 2}$$

$$E = 2 - \frac{-18}{-3} + 6$$

$$F = \frac{(-21) + 7 \times 3}{(-13) + 17 \times (-4)}$$

$$G = \frac{-2 \times (-4) \times 3 \times (-3)}{(-4,5) \times 2}$$

$$H = \frac{-5 \times (-3) \times (-4)}{(-1) \times (-1) \times (-1)}$$

$$I = \frac{-9 \times (-3) - (-3) \times (-5)}{15 \div (-3) - 2}$$

2. Vérifier les résultats en utilisant la calculatrice.

3. Classer ces nombres dans l'ordre croissant.

