

## الأعداد الجذرية : المجموع و الفرق

**التمرين 01:** أحسب المجاميع التالية مع الاختزال:

$$\cdot \left( \frac{-8}{-5} \right) + \frac{7}{5} \text{ و } \left( \frac{-27}{77} \right) + \left( \frac{-50}{77} \right) \text{ و } \frac{-7}{-4} + \frac{87}{-4} \text{ و } \frac{-9}{23} + \left( \frac{-3}{23} \right) \text{ و } \frac{14}{5} + \frac{12}{5}$$

**التمرين 02:** أحسب المجاميع التالية مع الاختزال:

$$\cdot \frac{-8}{23} + 7 \text{ و } \frac{1}{23} + \frac{2}{-46} \text{ و } \frac{11}{-36} + \frac{9}{4} \text{ و } -\frac{7}{22} + \frac{-5}{2} \text{ و } -\frac{23}{6} + \left( -\frac{4}{3} \right)$$

$$\cdot \frac{9}{-13} + \frac{5}{-4} \text{ و } \frac{-8}{-9} + \frac{25}{8} \text{ و } \frac{9}{-7} + \frac{12}{5} \text{ و } -\frac{245}{3} + 32 \text{ و } \frac{32}{11} + \frac{23}{4}$$

**التمرين 03:** أحسب ما يلي مع الاختزال:

$$\cdot \left( \frac{-8}{-5} \right) - \frac{7}{5} \text{ و } \left( \frac{-27}{77} \right) - \left( \frac{-50}{77} \right) \text{ و } \frac{-7}{-4} - \frac{87}{-4} \text{ و } \frac{-9}{23} - \left( \frac{-3}{23} \right) \text{ و } \frac{14}{5} - \frac{12}{5}$$

$$\cdot 7 - \frac{-8}{23} \text{ و } \frac{1}{23} - \frac{2}{-46} \text{ و } \frac{11}{-36} - \frac{9}{4} \text{ و } \frac{7}{22} - \frac{-5}{2} \text{ و } \frac{23}{6} - \left( -\frac{4}{3} \right)$$

**التمرين 05:** أحسب ما يلي مع الاختزال:

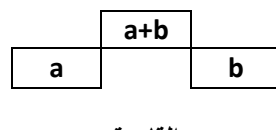
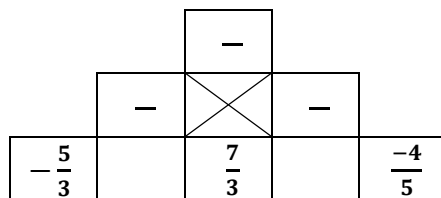
$$\cdot \frac{9}{-13} - \frac{5}{-4} \text{ و } \frac{-8}{-9} - \frac{25}{8} \text{ و } \frac{9}{-7} - \frac{12}{5} \text{ و } \frac{245}{3} - 32 \text{ و } \frac{32}{11} - \frac{23}{4}$$

**التمرين 06:** أحسب ما يلي مع الاختزال:

$$A = \frac{5}{2} + \frac{3}{4} + \frac{-7}{4} \quad B = \frac{5}{3} - \frac{7}{6} + \left( -\frac{2}{5} \right) \quad C = 7 + \frac{4}{3} - \frac{1}{3} \quad D = -\frac{7}{11} + \frac{2}{5} - 9$$

$$E = \left( \frac{3}{4} + \frac{5}{7} \right) + \left( \frac{3}{-4} - \frac{-5}{7} \right) \quad F = \left( 4 + \frac{2}{11} - \frac{3}{8} \right) + \frac{3}{8} \quad G = \frac{2}{15} - \left[ \left( \frac{3}{4} - \frac{2}{3} + \frac{7}{15} \right) - \left( \frac{7}{4} + \frac{5}{3} - \frac{2}{15} \right) \right]$$

**التمرين 08:** أتمم ملأ الخانات في الأسفل باتباع القاعدة:



**التمرين 09:** أتمم ملأ الخانات في الأسفل باتباع القاعدة:

