

1. Κάνω τις πράξεις στο θέμα των μαθηματικών.

$$\frac{3}{5} + \frac{2}{5}$$

$$\frac{3}{4} + \frac{2}{4} + \frac{1}{4}$$

$$\frac{4}{3} + \frac{5}{3} + \frac{6}{3}$$

$$\frac{7}{8} + \frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{4} + \frac{2}{3}$$

$$\frac{4}{5} + \frac{5}{6}$$

$$\frac{2}{3} + \frac{5}{6} + \frac{7}{12}$$

$$\frac{3}{8} + \frac{2}{5} + \frac{1}{4}$$

$$\frac{5}{20} + \frac{3}{15} + \frac{5}{12}$$

$$\frac{5}{8} + \frac{3}{4} + \frac{4}{6}$$

$$\frac{3}{8} + \frac{7}{12} + \frac{2}{4}$$

$$2 + \frac{3}{5}$$

$$5\frac{3}{4} + \frac{1}{4}$$

$$3\frac{1}{2} + \frac{5}{6}$$

$$\frac{2}{3} + \frac{4}{5} + 3$$

$$2\frac{1}{4} + 5\frac{1}{12} + 4 + \frac{3}{8}$$

$$\frac{5}{8} + \frac{3}{4} + \frac{9}{10}$$

$$3 + \frac{2}{5} + \frac{7}{8}$$

$$3\frac{1}{5} + \frac{3}{4} + \frac{2}{3}$$

$$2\frac{3}{4} + \frac{1}{3} + 5\frac{5}{12}$$

$$4\frac{2}{3} + 5\frac{1}{4} + 1\frac{1}{2}$$

$$2\frac{3}{4} + 3\frac{4}{5}$$

$$3\frac{1}{4} + 2\frac{2}{5} + 4\frac{3}{8}$$

ΔΕΝ ΞΕΧΝΩ ΣΤΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΝΑ : α) ΚΑΝΩ
ΑΠΛΟΤΟΙΗΣΗ

β) ΑΝ ΒΡΩ ΚΑΤΑΧΡΗΣΤΙΚΟ ΚΛΑΣΜΑ ΝΑ
ΒΓΑΛΩ ΑΚΕΡΑΙΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ