

ΛΥΝΩ ΤΙΣ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ

$$3\frac{1}{2} \cdot \left(1\frac{1}{4} + \frac{3}{2}\right) =$$

$$\left(1\frac{2}{5} + \frac{2}{5} : \frac{2}{9}\right) : 3$$

$$\frac{5}{6} \cdot \left(1\frac{1}{2} + \frac{5}{2} \cdot 8\right) =$$