

ADDIZIONI CON LE FRAZIONI

Addizioni tra frazioni proprie
con un minimo comune denominatore
facile da trovare

$$\frac{6}{16} + \frac{1}{4} = \underline{\quad}$$

$$\frac{4}{15} + \frac{6}{3} = \underline{\quad}$$

$$\frac{4}{2} + \frac{5}{4} = \underline{\quad}$$

$$\frac{8}{12} + \frac{3}{4} = \underline{\quad}$$

$$\frac{3}{9} + \frac{2}{3} = \underline{\quad}$$

$$\frac{4}{18} + \frac{2}{3} = \underline{\quad}$$

$$\frac{8}{10} + \frac{1}{5} = \underline{\quad}$$

$$\frac{4}{20} + \frac{3}{10} = \underline{\quad}$$

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{14} = \underline{\quad}$$

$$\frac{4}{6} + \frac{3}{2} = \underline{\quad}$$

