

Bli duktig i **MATTE!**

ÖVNING 3: del 1

Skriv rätt tal över varje gul markering!

1. $\frac{6}{4} + \frac{1}{2} = \frac{6}{4} + \frac{\text{■}}{4} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{\text{■}}$

2. $\frac{5}{6} - \frac{1}{3} = \frac{5}{6} - \frac{\text{■}}{6} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{2}$

3. $\frac{8}{10} + \frac{2}{5} = \frac{8}{10} + \frac{\text{■}}{10} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{5}$

4. $\frac{10}{20} - \frac{2}{10} = \frac{10}{20} - \frac{\text{■}}{20} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{10}$

5. $\frac{8}{12} + \frac{5}{6} = \frac{8}{12} + \frac{\text{■}}{12} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{2}$

6. $\frac{11}{12} - \frac{3}{4} = \frac{11}{12} - \frac{\text{■}}{12} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{6}$

7. $\frac{6}{9} + \frac{2}{3} = \frac{6}{9} + \frac{\text{■}}{9} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{3}$

8. $\frac{14}{15} - \frac{3}{5} = \frac{14}{15} - \frac{\text{■}}{15} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{3}$

9. $\frac{5}{18} + \frac{5}{6} = \frac{5}{18} + \frac{\text{■}}{18} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{9}$

10. $\frac{21}{18} - \frac{2}{3} = \frac{21}{18} - \frac{\text{■}}{18} = \frac{\text{■}}{\text{■}} = \frac{\text{■}}{2}$

Vill du få facit? Kontakta oss via vår hemsida matteduktig.se



MATTE DUKTIG 2024 Alla rättigheter reserverade till ägaren av MATTEDUKTIG.SE.

OBS: Det här materialet får endast användas för privatbruk, för annat bruk krävs ett tillstånd.

Är du intresserad av ett tillstånd? kontakta oss på [MATTEDUKTIG.SE](https://matteduktig.se)