



Einstaklingsverkefni 2

STÆF1JF05

Nafn _____ Einkunn: _____

Sýndu útreikninga. Skilið svörum sem heilli tölu og broti (blendinni tölu) þar sem það á við. Fullstyttrið öll brotasvör.

Tvístrikaðu undir lokasvar

1. $4 \cdot \frac{2}{3} =$

2. $\frac{12}{5} : 6 =$

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

4. $\frac{5}{6} \cdot \frac{12}{15} =$

5. $5\frac{1}{3} \cdot 4\frac{1}{2} =$



Einstaklingsverkefni 2

STÆF1JF05

6. $\frac{1}{6} : \left(\frac{1}{5} \cdot \frac{1}{4}\right) + \frac{1}{3} : 1\frac{1}{2} =$

7. $\frac{1}{6} : \frac{1}{5} \cdot \frac{1}{4} : \frac{1}{3} \cdot \frac{1}{2} =$

8. $\frac{1}{6} + \frac{1}{5} - \frac{1}{4} + \frac{1}{3} - \frac{1}{2} =$

9. $\frac{1}{6} - \frac{1}{5} \cdot \frac{1}{4} + \frac{1}{3} : \frac{1}{2} =$

10. $1\frac{1}{6} + 2\frac{1}{5} \cdot 3\frac{1}{4} - 4\frac{1}{3} =$