



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der
Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$3,2 - 4,1 \times 3 =$$

$$2 + 6 \div 2 =$$

$$5 + 4 \div 2 =$$

$$10 \div 5 + 5 =$$

$$\frac{2}{5} \times 4 + 3,2 =$$

$$5 - 6 \div 3 =$$

$$\frac{1}{3} + 3,9 \times 2 =$$

$$3 - 15 \div 3 =$$

$$12 \div 4 - 3 =$$

$$12 \div 3 + 2 =$$



drei Brüche, Dezimalstellen, Reihenfolge der
Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$3,2 - 4,1 \times 3 = \left(-\frac{91}{10}\right)$$

$$2 + 6 \div 2 = 5$$

$$5 + 4 \div 2 = 7$$

$$10 \div 5 + 5 = 7$$

$$\frac{2}{5} \times 4 + 3,2 = \frac{24}{5}$$

$$5 - 6 \div 3 = 3$$

$$\frac{1}{3} + 3,9 \times 2 = \frac{122}{15}$$

$$3 - 15 \div 3 = (-2)$$

$$12 \div 4 - 3 = 0$$

$$12 \div 3 + 2 = 6$$