



vier ganze Zahlen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$7 - 40 \times 8 \div 10 =$$

$$2 - 10 - 1 \times 11 =$$

$$90 \times 8 \div 10 + 10 =$$

$$8 \times 8 \div 8 - 9 =$$

$$2 + 60 \times 5 \div 10 =$$

$$10 - 9 - 1 \times 11 =$$

$$11 + 10 + 7 \times 8 =$$

$$1 + 3 \times 2 - 8 =$$

$$4 \times 10 \div 2 - 9 =$$

$$66 \times 4 \div 11 + 2 =$$



vier ganze Zahlen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$7 - 40 \times 8 \div 10 = \textcolor{red}{(-25)}$$

$$2 - 10 - 1 \times 11 = \textcolor{red}{(-19)}$$

$$90 \times 8 \div 10 + 10 = \textcolor{red}{82}$$

$$8 \times 8 \div 8 - 9 = \textcolor{red}{(-1)}$$

$$2 + 60 \times 5 \div 10 = \textcolor{red}{32}$$

$$10 - 9 - 1 \times 11 = \textcolor{red}{(-10)}$$

$$11 + 10 + 7 \times 8 = \textcolor{red}{77}$$

$$1 + 3 \times 2 - 8 = \textcolor{red}{(-1)}$$

$$4 \times 10 \div 2 - 9 = \textcolor{red}{11}$$

$$66 \times 4 \div 11 + 2 = \textcolor{red}{26}$$