

Basistest Mathematik

| | |
|--|--|
| $-3-5-(-7) =$ | |
| $4800:24 =$ | |
| $2\frac{1}{5} : \frac{2}{3} - \frac{1}{2} \cdot \frac{3}{5} =$ | |
| $(-2)^3 - (-2)^2 =$ | |
| $(a-2b) \cdot (3a+5b) =$ | |
| $\frac{2x \cdot 3x}{4x^2} =$ | |
| $3x+2=5 \rightarrow x =$ | |
| Herr Meier zahlt für 15 m Stoff 204 €. Wie viel zahlt er für 22 m? | |
| Petra hat mit dem Auto 75 km zurück gelegt. Das sind 15% der Gesamtstrecke. Wie lang ist diese? | |
| Zeichnen Sie das Viereck P(-1 -2), Q(4 -2), R(4 3), S(-1 3). Welches Viereck ist das? Berechnen Sie den Flächeninhalt davon! | |