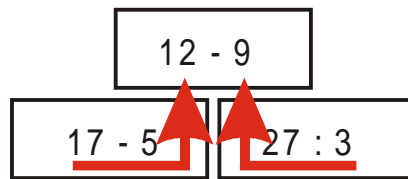


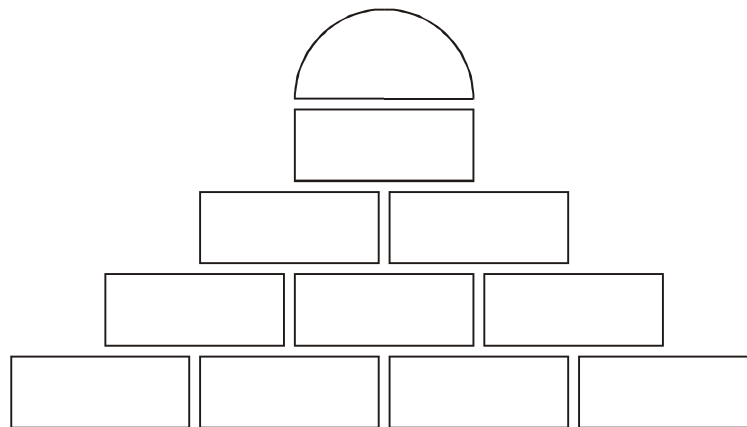
Rechnen mit Dezimalzahlen und gemeinen Brüchen

Karte 20 - Termmauer 2

$24,9 + 5,72$	=	
$3,00 + 9,01$	=	
$14,66 - 12,01$	=	
$26,01 - 17,001$	=	
$187,65 : 2,65$	=	
$3,75 \cdot 0,5$	=	
$30,62 \cdot 5,72$	=	
$175,15 + 12,50$	=	
$1,88 \cdot 7,80$	=	
$12,9 : 4,3$	=	

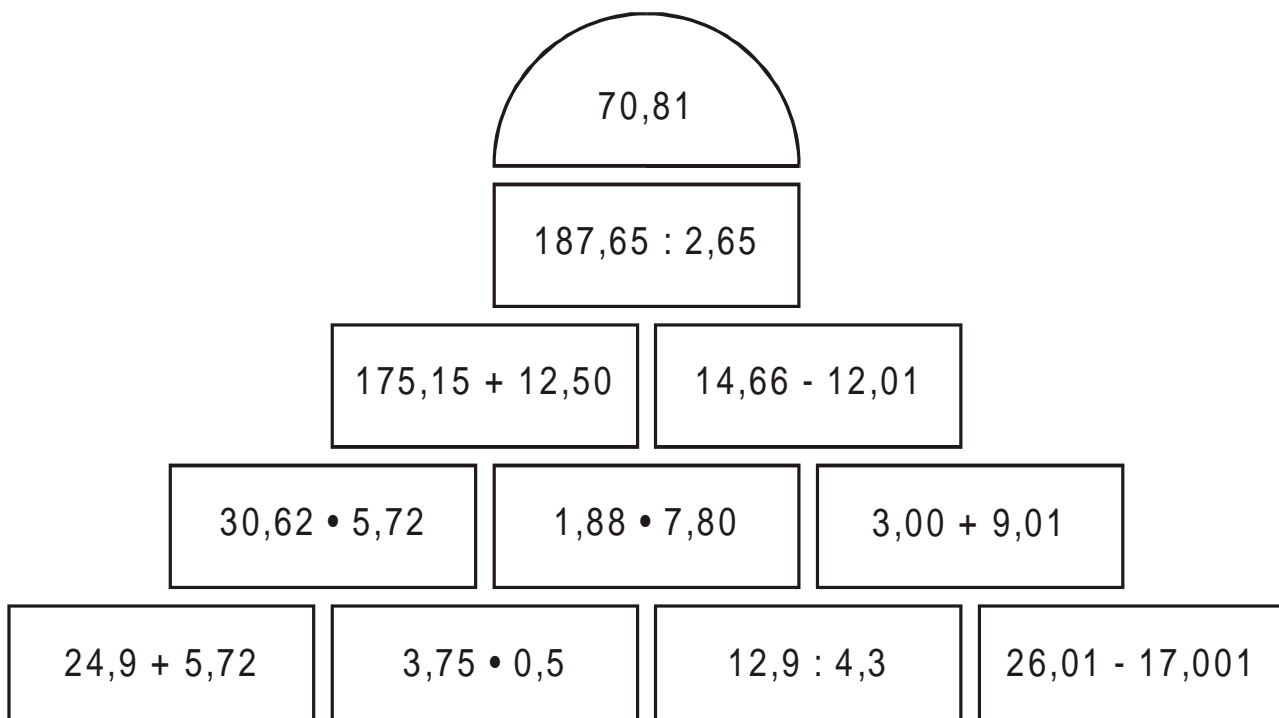


Nimm dir ein Rechenblatt mit und bearbeite es an deinem Platz. Berechne die Termwerte, trage den Baustein dann wie oben gezeigt in die Mauer ein.



Rechnen mit Dezimalzahlen und gemeinen Brüchen

Karte 20 - Termmauer 2

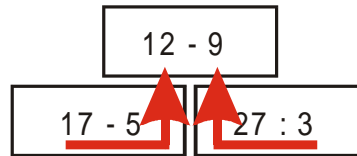


Termmauer 2

Berechnungsblatt

Berechne die Termwerte und füge dann die Steine an die richtige Stelle in die Mauer ein.

Beispiel für die Zuordnung beim Mauern.



$24,9 + 5,72$	=	
$3,00 + 9,01$	=	
$14,66 - 12,01$	=	
$26,01 - 17,001$	=	
$187,65 : 2,65$	=	
$3,75 \cdot 0,5$	=	
$30,62 \cdot 5,72$	=	
$175,15 + 12,50$	=	
$1,88 \cdot 7,80$	=	
$12,9 : 4,3$	=	

