

Rechenrätsel für Kinder



Welche Zahl fehlt? Trage in die folgenden Rechenaufgaben die fehlenden Zahlen ein, damit die Rechnung stimmt. Es dürfen nur die Zahlen von 1 bis 9 verwendet werden!

Achte auf die richtige Reihenfolge!
Es gilt immer: Punktrechnung geht vor Strichrechnung!

leicht

7	+	8	·	9	-	6	:	<input type="text"/>	=	76
---	---	---	---	---	---	---	---	----------------------	---	----

9	+	4	·	5	-	2	·	<input type="text"/>	=	15
---	---	---	---	---	---	---	---	----------------------	---	----

mittel

6	·	8	:	<input type="text"/>	-	5	·	<input type="text"/>	=	9
---	---	---	---	----------------------	---	---	---	----------------------	---	---

schwer

4	·	<input type="text"/>	:	2	+	5	-	<input type="text"/>	=	15
---	---	----------------------	---	---	---	---	---	----------------------	---	----

Lösung

Welche Zahl fehlt? Trage in die folgenden Rechenaufgaben die fehlenden Zahlen ein, damit die Rechnung stimmt. Es dürfen nur die Zahlen von 1 bis 9 verwendet werden!

Achte auf die richtige Reihenfolge!

Es gilt immer: Punktrechnung geht vor Strichrechnung!

leicht

7	+	8	·	9	-	6	:	2	=	76
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

$$7 + 8 \cdot 9 - 6 : 2 = 7 + 72 - 6 : 2 = 7 + 72 - 3 = 79 - 3 = 76$$

9	+	4	·	5	-	2	·	7	=	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

$$9 + 4 \cdot 5 - 2 \cdot 7 = 9 + 20 - 2 \cdot 7 = 9 + 20 - 14 = 29 - 14 = 15$$

mittel

6	·	8	:	2	-	5	·	3	=	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

$$6 \cdot 8 : 2 - 5 \cdot 3 = 48 : 2 - 5 \cdot 3 = 24 - 5 \cdot 3 = 24 - 15 = 9$$

schwer

4	·	8	:	2	+	5	-	6	=	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

$$4 \cdot 8 : 2 + 5 - 6 = 32 : 2 + 5 - 6 = 16 + 5 - 6 = 21 - 6 = 15$$