

F01	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1210:11 + 17 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F01	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1210:11 + 17 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F01	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1210:11 + 17 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F01	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1210:11 + 17 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F01	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1210:11 + 17 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F01	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1210:11 + 17 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F01	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1210:11 + 17 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F01	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1210:11 + 17 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F02	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1690:13 - 19 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F02	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1690:13 - 19 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F02	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1690:13 - 19 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F02	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1690:13 - 19 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F02	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1690:13 - 19 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F02	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1690:13 - 19 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F02	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1690:13 - 19 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F02	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1690:13 - 19 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F03	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $19 \cdot 7 + 1440 : 12$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F03	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $19 \cdot 7 + 1440 : 12$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F03	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $19 \cdot 7 + 1440 : 12$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F03	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $19 \cdot 7 + 1440 : 12$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F03	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $19 \cdot 7 + 1440 : 12$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F03	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $19 \cdot 7 + 1440 : 12$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F03	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $19 \cdot 7 + 1440 : 12$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F03	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $19 \cdot 7 + 1440 : 12$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F04	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $28 \cdot 4 + 1210 : 11$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F04	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $28 \cdot 4 + 1210 : 11$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F04	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $28 \cdot 4 + 1210 : 11$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F04	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $28 \cdot 4 + 1210 : 11$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F04	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $28 \cdot 4 + 1210 : 11$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F04	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $28 \cdot 4 + 1210 : 11$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F04	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $28 \cdot 4 + 1210 : 11$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F04	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $28 \cdot 4 + 1210 : 11$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F05	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1960:14 - 29 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F05	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1960:14 - 29 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F05	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1960:14 - 29 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F05	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1960:14 - 29 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F05	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1960:14 - 29 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F05	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1960:14 - 29 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F05	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1960:14 - 29 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

F05	Thema: Berechnen von Termen in IN	<i>Weiß</i>
------------	--	-------------

Berechne den Wert des Terms
 $1960:14 - 29 \cdot 3$
und gib den Termnamen an.

Karteikarten für Jg. 05 © H. Drothler 2011 www.drothler.net

