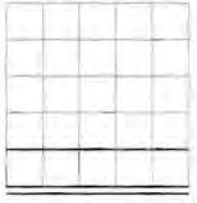
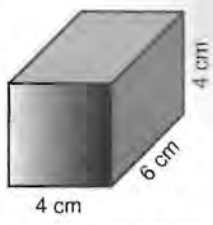



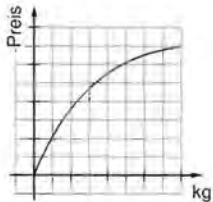
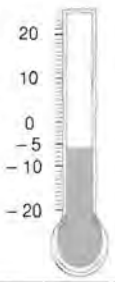
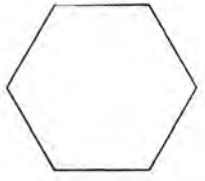
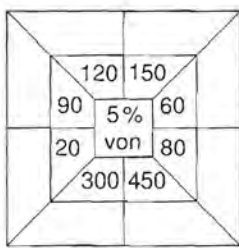


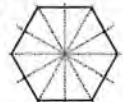
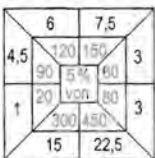


	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
a)	Berechne! 2,5 % von 300 €	Addiere schriftlich! $44,28 + 4,072 + 172,9 + 300$ 	Richtig oder falsch? Bei einer Multiplikation ist das Ergebnis immer größer als die Faktoren.	Richtig oder falsch? $(-12) > (-8)$	Welche Oberfläche hat der Quader? 
b)	Schreibe als Aufgabe! Das Vierfache von 25 vermindert um 38.	Färbe 25 % der gesamten Fläche ein! 	Ist die Flagge von Trinidad und Tobago punktsymmetrisch? 	Lena läuft 4 Buchstaben vor und 6 zurück. Wo steht sie dann? 	Ist die doppelte Menge auch doppelt so teuer? 
c)	Die Temperatur steigt um 8°C . Wie viel $^\circ\text{C}$ sind es dann? 	Trage alle Symmetrieachsen ein! 	Berechne! 50 % von $\frac{1}{2}$	Berechne! 	Berechne! $\frac{3}{4} + \frac{5}{6} = ?$
d)	Berechne! $78,82 : 1,4$	Gert zahlt für drei Hefte 2,70 €. Wie teuer sind zwei Hefte?	Ist die Uhrzeit auf den Uhren gleich? 	Schreibe als Textaufgabe! $2 \cdot 50 + 80$	Berechne! 6 % von 300 kg in g
	Bewertung:	Bewertung:	Bewertung:	Bewertung:	Bewertung:

Zu folgenden Aufgaben habe ich noch Fragen:

Lösungen	a) 7,50 €	a) 521,252	a) falsch, z. B. $4 \cdot 0,5$ oder $0,5 \cdot 0,7$	a) falsch	a) 128 cm^2
	b) $4 \cdot 25 - 38$	b) 	b) punktsymmetrisch	b) bei Buchstabe N	b) nein
	c) $+2^\circ\text{C}$	c) 	c) $\frac{1}{4}$	c) 	c) $\frac{9}{12} + \frac{10}{12} = \frac{19}{12} = 1\frac{7}{12}$
	d) 56,3	d) 1,80 €	d) nein	d) Das Doppelte von 50 vermehrt um 80	d) 18000 g