

Klassenarbeit - Zahlenraum bis 1000

Gewicht

Aufgabe 1

Wiege mit möglichst wenigen Gewichten aus!



420 g =	200 g + 200 g + 20 g	→	3 Gewichte
175 g =		→	Gewichte
310 g =		→	Gewichte
390 g =		→	Gewichte
280 g =		→	Gewichte

___ /4P

Aufgabe 2

**In einer Tüte war 1 kg Mehl. Nun sind es nur noch 620 g.
Wie viel g Mehl wurden verbraucht ?**



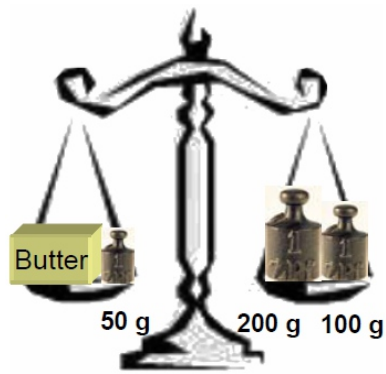
Rechnung: _____

Antwort: _____.

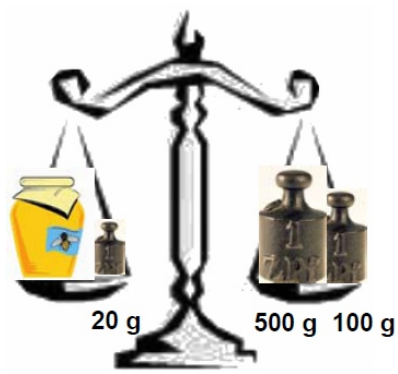
___ /2P

Aufgabe 3

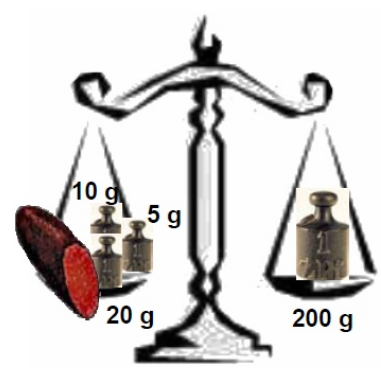
Wie schwer sind die einzelnen Lebensmittel? (mit Verpackung)



Butter: _____



Honig: _____



Wurst: _____

____/3P

Lösung Klassenarbeit - Zahlenraum bis 1000

Gewicht

Aufgabe 1

Wiege mit möglichst wenigen Gewichten aus!



420 g =	200 g + 200 g + 20 g	→	3 Gewichte
175 g =	100 g + 50 g + 20 g + 5 g	→	4 Gewichte
310 g =	200 g + 100 g + 10 g	→	3 Gewichte
390 g =	200 g + 100 g + 50 g + 20 g + 20 g	→	5 Gewichte
280 g =	200 g + 50 g + 20 g + 10 g	→	4 Gewichte

___ /4P

Aufgabe 2

**In einer Tüte war 1 kg Mehl. Nun sind es nur noch 620 g.
Wie viel g Mehl wurden verbraucht ?**



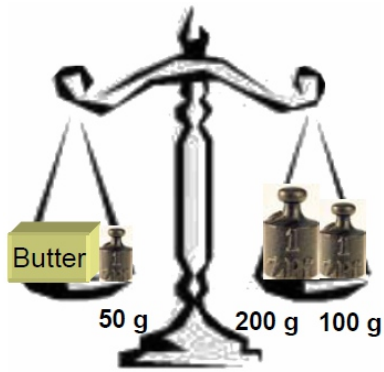
Rechnung: **1 kg – 620 g = 380 g**

Antwort: **Es wurden 380 g Mehl verbraucht..**

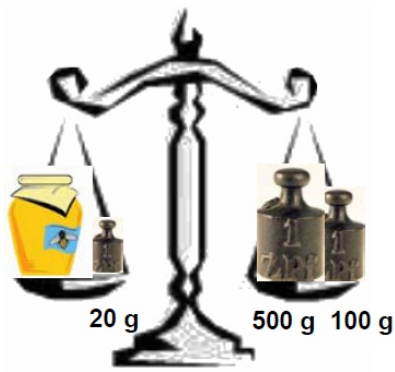
___ /2P

Aufgabe 3

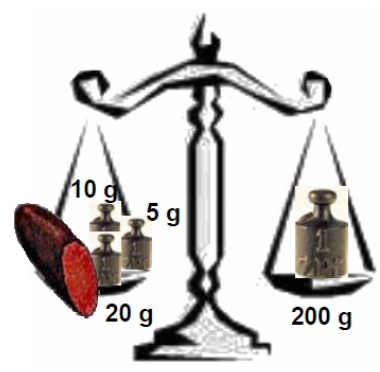
Wie schwer sind die einzelnen Lebensmittel? (mit Verpackung)



Butter: **250 g**



Honig: **580 g**



Wurst: **165 g**

___/3P

Viel Erfolg!!

Gesamt: ___/9P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	8	8	7	7	7	6	6	6	5	5	4	4	4	3	3	2	2	1	1	1