1	Fülle die Lücken	mit den richtige	n Begriffen/Wörtern.
---	------------------	------------------	----------------------

Wenn eine Zahl durch eine andere Zahl ohne

der Zahl. Als Beispiel soll uns die Aufgabe 32: 4 dienen. 32 ist durch

teilbar ist, nennt man sie

der Zahl. Als beispiel son uns die Aufgabe 32. 4 dienen. 32 ist durch

ohne Rest teilbar. Wir schreiben 4 32. Wir sprechen ist von 32.

Ist eine Zahl durch eine andere nicht ohne teilbar, dann ist die andere

Zahl auch .

Hier dient uns ein weiteres Beispiel: 45 : 8. Die Zahl ist nicht Rest teilbar.

Wir schreiben 8 ∤ 45. Wir sprechen: " ist von 45.

Ein liegt vor, wenn die Zahl durch

mit einer ganzen Zahl entsteht. Ein Beispiel ist 4! Ein Vielfaches von 4 ist die

selbst, denn 1 x 4 = $\frac{1}{2}$. Ein weiteres ist 8, denn $\frac{1}{2}$ x 4 = $\frac{1}{2}$

Wir schreiben: V und unten eine kleine 4, um die

von 4 anzugeben.

Die Menge der Vielfachen von wird so aufgeschrieben.

$$V_6 = \{6; 12; 18; 24; 30; 36; 42; 48; 54; 60; ...\}$$

- 1. Schreile ou .e.... oue. .e... .e....
- a) 4 816
- b) 5 125
- c) 15 165
- 2. Schreibe nun die Menge der Vielfachen von 12 auf! Benutze die Schreibweise wie oben!