

Jahrgang 6 NaWi WP Aufgaben für die Woche vom 30.3. bis 3.4.20

Thema : Dichte - Volumen - Masse

Falls du Probleme mit dem Ausdrucken hast, reicht es, wenn du die Zettel mit den Antworten abschreibst und dir die Buchseiten nur auf dem PC anschaust.

Aufgaben:	Erledigt am:
<p>1. Schau dir die Tabelle auf der Seite 61 an (Extradatai)! Sortiere die festen Stoffe vom leichtesten zum schwersten Stoff untereinander und schreib neben den Stoff die entsprechende Dichte.</p> <p>2. Ihr habt jetzt schon sehr viel über Metall und die Dichte erfahren. Aber wie genau berechnet man die Dichte? Dazu nehmt ihr die Buchseite 58 (Extradatai)!</p> <p>Schreibe zu jedem Abschnitt die Überschrift auf und beantworte folgende Fragen:</p> <p>a) Überschrift: Die Masse b) Mit welchem Gerät wird die Masse gemessen? c) In welcher Einheit kann die Maße angegeben werden?</p> <p>d) Überschrift: Das Volumen e) Was gibt das Volumen an? f) In welcher Einheit wird das Volumen angegeben?</p> <p>g) Überschrift: Die Dichte h) Was gibt die Eigenschaft der Dichte an? i) Wie lautet die Berechnungsformel für die Dichte?</p> <p>j) Schreibe die orangenen Merksätze der Seite 58 in dein Heft.</p>	
<p>3. Bearbeite die AB 1-3 (Extradataien)</p> <p>a) AB: Lückentext Masse, Volumen, Dichte</p> <p>b) AB: Aufgaben rund um die Dichte</p> <p>c) AB: Dichtequiz</p>	