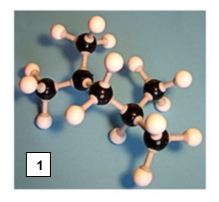
Name: \_\_\_\_\_ Klasse: \_\_\_\_\_

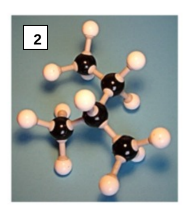
## Isomerie bei Alkanmolekülen

**Information:** Gesättigte Kohlenwasserstoffe mit vier und mehr C-Atomen unterscheiden sich in ihrer Struktur. Um diese Moleküle unterscheiden zu können, muss deren Strukturformel aufgestellt werden. Diese dient als Grundlage der Benennung.

**Aufgabe**: Suche aus den folgenden Benennungen die zu den Abbildungen passenden heraus und stelle die Halb- oder Strukturformel dazu auf. Wenn ein Molekülbaukasten zur Verfügung steht, baue die entsprechenden Moleküle nach.

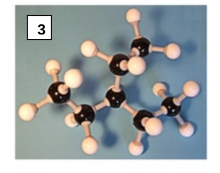
2,2 - Dimethylpropan, 3-Ethylpentan, 3,5-Dimethylheptan, 2- Methylpropan, 2,4-Dimethylpentan, 2-Methylbutan

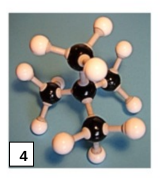




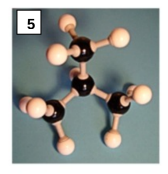


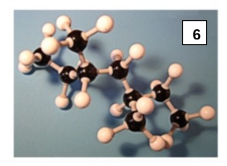
1











U	