

Суммарное число атомов углерода и водорода равно 26 в молекуле алкана, название которого:

- 1) 2-метил-4-этилгептан    2) 2,4-диметилпентан    3) 2-метил-3-этилпентан  
4) 3,3-диэтилгептан