CH2=CH-CH2-CH2-CH2-CH2-CH3(гептен)

CH2=CH-CH-CH2-CH2-CH3(3-метилгексен)

                     |

                 CH3

CH2=CH-CH-CH2-CH3(3-этилпентен)

                     |

                 C2H5

CH2=CH-CH-CH-CH3(3,4-диметилпентен)

                     |      |

              CH3   CH3

               CH3

                    |

СH2=CH-C-CH2-CH3(3,3-диметилпентен)

                    |

               CH3

СH2=C-CH-CH2-CH3(2,3-диметилпентен)

            |     |

       CH3  CH3