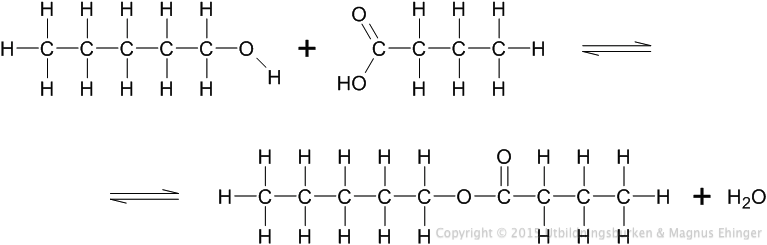
# Övning i att namnge och rita kolväten, alkoholer, karboxylsyror och estrar

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. Namnge nedanstående organiska ämnen:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | C4H9COOH |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. Vilka ämnestyper är det som reagerar med varandra i nedanstående reaktion och vad är det för typ av ämne som bildas? Ange även det rationella namnet (systematiska) för de båda reaktanterna resp. produkten.



1. Rita följande estrar:
2. Etylpropanoat
3. Metylbutanoat
4. Propyletanoat
5. Butylbutanoat