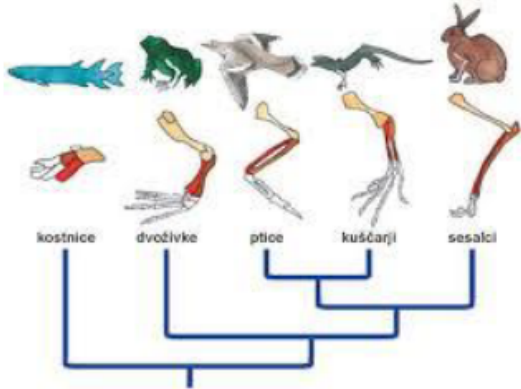
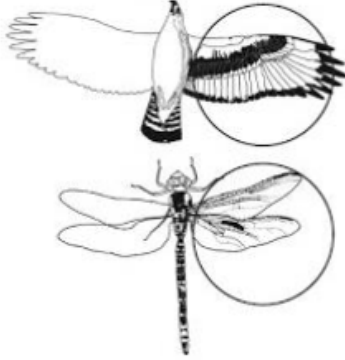


DIVERGENTNI RAZVOJ	KONVERGENTNI RAZVOJ
	<p>PODOBNOST SE JE RAZVILA KOT POSLEDICA PRILAGAJANJA NA PODOBNE ŽIVLJENJSKE RAZMERE.</p> 
<p><b>HOMOLOGNI ORGANI</b> so organi, ki imajo <b>isti izvor</b>, a se zaradi različnih nalog med seboj razlikujejo.</p>	<p><b>ANALOGNI ORGANI</b> so organi s podobno nalogo, a <b>različnim izvorom</b> in zgradbo.</p>

**RAZVOJ Z ZBLIŽEVANJEM**

Vrste organizmov se po zunanjem videzu **razlikujejo**.

Njihova **telesna zgradba se razlikuje**.

**Imajo** bližnjega skupnega prednika.

**Nimajo** bližnjega skupnega prednika.

**RAZVOJ Z RAZHAJANJEM**

Imajo **podobno telesno zgradbo**.

Vrste organizmov so si po zunanjem videzu **podobne**.