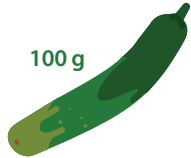







VÝŽIVA

Přiřadte, kolik gramů sacharidů se nachází v jednotlivých potravinách
(převzato z www.kaloricketabulky.cz).

55 g sacharidů	14 g sacharidů	2 g sacharidů	24 g sacharidů
 100 g	<input type="text" value="2 g sacharidů"/>	 500 ml	<input type="text" value="55 g sacharidů"/>
 1ks, 42 g	<input type="text" value="24 g sacharidů"/>	 1 balení, 100 g	<input type="text" value="14 g sacharidů"/>

Přiřadte na mapě světa, odkud následující potraviny původně pochází.



kukuřice



brambory



jablko



kiwi

The world map shows the following origin regions highlighted with boxes and connected to labels:

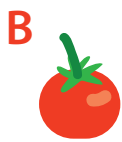
- kukuřice**: Central America (Mexico)
- brambory**: South America (Peru)
- jablko**: Central Asia (Kazakhstan)
- kiwi**: New Zealand

VÝŽIVA

Přiřadte počet jednotlivých makroživin a množství kilokalorií, které se nachází v následujících potravinách (převzato s www.kaloricketabulky.cz):



Slepičí vejce,
1 ks, 60g



Rajče keříkové,
1 ks, 50g



Syrové kuřecí,
100 g



Jablko, 1 ks
150g

B 1 gram bílkovin, 4 gramy sacharidů, 0,2 gramu tuků, 20 kilokalorií

A 7 gramů bílkovin, 0,5 gramu sacharidů, 7 gramů tuků, 91 kilokalorií

D 0,6 gramu bílkovin, 19 gramů sacharidů, 0,6 gramu tuků, 85 kilokalorií

C 20 gramů bílkovin, 0,3 gramu sacharidů, 3 gramy tuků, 110 kilokalorií

Přiřadte, v jakém procentuálním poměru se v lidském těle vyskytující následující chemické prvky:

