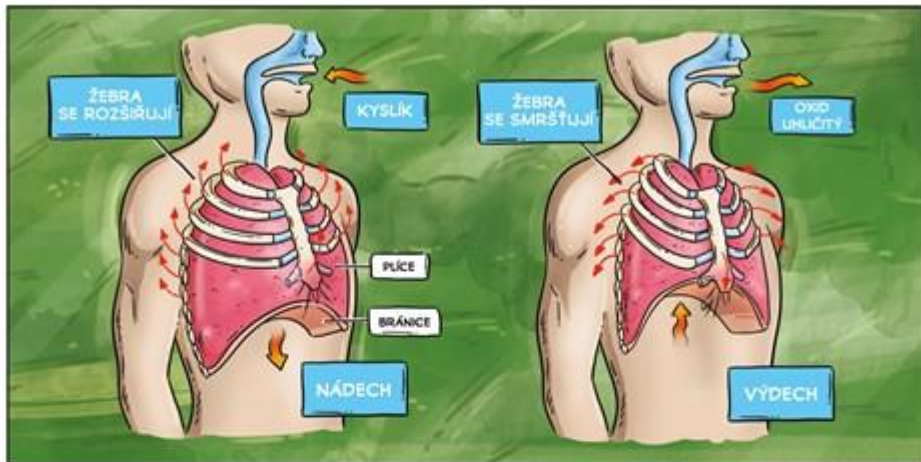


Výzva týdne pro 5. třídu
(odevzdat do 26.04.2024)

Dýchací soustava



Dýchací soustava je soubor orgánů, které slouží k výměně plynů mezi vnějším a vnitřním prostředím. Kyslík (TAJENKA), odkud putuje přes nosohltan, hrtan, průdušnici a průdušky do plic, kde se dále využívá. Procesem se uvolní oxid uhlíčitý, který vydechujeme.



0	1	2	3	4
T	E	V	O	J
5	6	7	8	9
Y	D	M	CH	U

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 3 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 11 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ : 3 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 15 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ : \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 16 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ - 7 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 6 \\ \hline 9 \end{array}$$

JAK VYLUŠTIT:

- Do žlutého políčka doplň číslo, které patří do příkladu.
- Podle tabulky najdi písmeno, které číslo představuje.
- Tajenku přečti po řádcích.
- Tajenka má 9 písmen – vepiš je do modrých rámečků.

Doplň správné tvary číslovek dva a tři.

1. p	dva	tři
2. p		
3. p		
4. p		
6. p		
7. p		

Převeď slovní spojení do 1. pádu množného čísla.

drahý otec - _____ krkonošský hoteliér - _____
 plachý člověk - _____ hradecký sochař - _____
 krotký pes - _____ americký zpěvák - _____
 bystrý šachista - _____ maličkový brouk - _____
 brněnský hokejista - _____ mokrý plavec - _____

Vybarvi čtverečky tak, aby obrázek byl osově souměrný:

