

Vzdělávací materiál projektu Zlepšení podmínek výuky v ZŠ Sloup

Název vzdělávacího materiálu	Porovnávání, sčítání a odčítání čísel v oboru do 20
Anotace	Pracovní listy k procvičování porovnávání, sčítání a odčítání čísel v oboru do 20. Žák řeší uvedená cvičení do sešitu. Pracovní listy můžeme také vytisknout a žákům předložit k doplnění.
Autor	Mgr. Romana Nečasová
Jazyk	Český jazyk
Očekávaný výstup	Žák se naučí porovnávat, sčítat a odčítat čísla v oboru do 20, pracovat s textem a vyhledávat informace.
Třída	1. – 2.

Jak je kdo starý?

V tabulce je zaznamenán věk jednotlivých dětí.

Petra	7
Pavel	5
Eva	10
Milan	8
Hana	9
Šimon	12
Klára	6

1. a) Kdo z dětí je nejstarší?

.....

b) Kdo je nejmladší?

.....

c) Seřaď jména dětí podle věku od nejmladšího po nejstarší:

.....

.....

.....

2. a) Kdo je starší: Petra nebo Milan?.....

b) Kdo je mladší: Klára nebo Petra?.....

c) O kolik roků je Šimon starší než Hana?.....

.....

d) O kolik let je Milan mladší než Šimon?.....

.....

e) Které dvě děti jsou dohromady tak staré jako Šimon?

.....

.....

3. Iloně je 5 roků. Jana je o 7 roků starší než Ilona. Karlovi je tolik, kolik je Iloně a Janě dohromady.

a) Kolik roků je Janě?.....

.....

b) Kolik roků je Karlovi?

.....

4. Pavlovi je 5 let, Jirkovi je 8 let a Natálce 6 let. Kolik roků je dětem dohromady?

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

5. Honzovi je 15 roků. Luboš je o 6 let mladší. Kolik roků je Lubošovi?

.....
.....
.....
.....
.....

Řešení

1.
 - a) Šimon
 - b) Pavel
 - c) Pavel, Klára, Petra, Milan, Hana, Eva, Šimon

2.
 - a) Milan
 - b) Klára
 - c) Šimon je o 3 roky starší než Hana.
 - d) Milan je o 4 roky mladší než Šimon.
 - e) Petra a Pavel

3.
 - a) $5 + 7 = 12$; Janě je 12 roků.
 - b) $5 + 12 = 17$; Karlovi je 17 roků.

4. $5 + 8 + 6 = 19$; Dětem je dohromady 19 roků.

5. $15 - 6 = 9$; Lubošovi je 9 roků.