

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

HONZA A BĚTKA - ŘEŠENÍ

Řešení úlohy můžeš najít experimentem.

Do tabulky si zapisuj dvojice čísel, vyjadřující věk obou dětí podle podmínek úlohy (Honza je o pět let starší než Bětka):

Bětka	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	...
Honza	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16	...

Druhou podmínku úlohy (Honza je dvakrát starší a o 5 let starší než Bětka) splňuje pouze dvojice čísel 5, 10.

Odpověď:

Honzovi je v letošním roce 10 let a Bětce 5.