

Přijde pán k vysokému paneláku a povídá Pepíčkovi:

„Prosím tě, kde tu bydlí pan Novák?“

„Já vás tam dovedu, ale nejede výtah.“

A tak spolu dojdou až do 12. poschodí,

Pepíček ukáže na dveře a říká: „.....?“



Škrtni nesprávně vypočítané příklady.

Slova ve správně vypočítaných zakroužkuj.

Prozradí ti, co řekl Pepíček.

$5 + 6 = 12$

Tyto dveře

$2 + 6 = 9$

Právě jsme

$13 + 2 = 15$

Tak tady

$14 + 3 = 17$

bydlí

$17 + 2 = 20$

není doma

$3 + 7 = 12$

dveře

$20 - 5 = 15$

a jestli

$18 - 6 = 13$

můžeme

$8 + 5 = 14$

ukáže

$20 - 3 = 17$

s ním

$9 - 3 = 5$

výtah

$14 - 5 = 8$

chlapeček

$10 - 2 = 8$

chcete

$14 + 4 = 18$

mluvit

$20 - 6 = 13$

nejede

$15 - 5 = 12$

půjdeš

$9 - 6 = 3$

tak

$18 + 1 = 20$

pod

$14 + 4 = 18$

sedí

$1 + 9 = 11$

mluví

$19 - 9 = 10$

na lavičce

$20 - 4 = 17$

pod stromem

$10 + 10 = 19$

doma

$20 - 10 = 10$

před domem