

2. Jedna šatní skříň stojí 4 200 Kč.
Kolik stojí dvanáct takových skříní?

Výpočet:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Odpověď:

.....

.....

3. Doplň druhého činitele:

Vzor:

$16 \cdot 10$	$9 \cdot \underline{\quad}$	$20 \cdot \underline{\quad}$	$4 \cdot \underline{\quad}$	$9 \cdot \underline{\quad}$
---------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------------	-----------------------------

$10 \cdot \underline{\quad}$	$42 \cdot \underline{\quad}$	$80 \cdot \underline{\quad}$	$1 \cdot \underline{\quad}$	$100 \cdot \underline{\quad}$
------------------------------	------------------------------	------------------------------	-----------------------------	-------------------------------

Do sešitu M školního proved' zápis, výpočty a odpovědi.

Brigádník Ota si měsíčně vydělá 3300 Kč. Brigádník Pepa dostává 3100 Kč za měsíc. Vypočítej, kolik vydělá za rok Ota a kolik dostane za rok Pepa. Součiny porovnej. Kdo si za rok vydělá více peněz a o kolik?