

**POMER.
PRIAMA A NEPRIAMA ÚMERNOSŤ**

41

V starej kuchárskej knihe je napísaný recept na prípravu gulášovej polievky pre 4 osoby. Šéfkuchár sa chystá podľa nej pripraviť gulás pre 12 osôb. Pomôžeš mu doplniť tabuľku surovín, ktoré bude potrebovať na prípravu polievky pre 12 osôb ak varí podľa starej kuchárskej knihe?

Gulášová polievka (pre 4 osoby)	
300 g hovädzieho mäsa	g hovädzieho mäsa
250 g zemiakov	g Zemiakov
100 ml smotany	ml Smotany
2 paradajky	Paradajky
3 cibule	Cibule
1,5 lyžičky čierneho korenia	Lyžičky čierneho korenia

**Gulášová polievka
(pre 12 osôb)**

g hovädzieho mäsa
g Zemiakov
ml Smotany
Paradajky
Cibule
Lyžičky čierneho korenia

42

V zmenárni majú vyvesenú tabuľu s kurzovým lístkom s kurzom zahraničných mien k euru. Miško je veľký cestovateľ, ktorý plánuje cez prázdniny cestovať. Zapíš do tabuľky kol'ko peňazí v zahraničnej mene obdrží ak plánuje zameniť po 100 eur so svojich úspor na zahraničnú menu. (1 euro = 1,32 USD)

	USD	Americký dolár	1,32
	CZK	Česká koruna	24,7
	JPY	Japonský jen	113,51
	GBP	Britská libra	0,82

100 euro	USD
100 euro	CZK
100 euro	JPY
100 euro	GBP

**POMER.
PRIAMA A NEPRIAMA ÚMERNOSŤ**

43

Na stavbe robili plán práce. Potrebovali zistieť ako rýchlo dokážu dokončiť prácu pri určitom počte robotníkov. Doplň do tabuľky správne údaje:

Počet robotníkov	2	4	8	12	16
Čas práce v hodinách	20				

44

Čerešňový sad poobral Gabi s Rudom za 10 dní. Denne pozbieraní 15 čerešní. Ako rýchlo by sad poobrali, ak by boli rýchlejší a pozbierali by 20 čerešní za deň?



Gabi s Rudom by čerešňový sad pozbierali za [] dní.

45

Na hokejovom štadióne je 5000 fanúšikov. Po zápase vychádzajú cez 8 východov a trvá im to 17 minút. O koľko rýchlejšie výjdú fanúšikovia von ak sa otvorí aj 7 unikových východov?



Fanúšikovia výjdu von rýchlejšie o [] minút.