Matematika - slovní úlohy

1. V ulici Stromová stojí 2 paneláky. V 1 paneláku je 150 bytů, v 2 paneláku je 160 bytů.

 Kolik bytů je v obou panelácích dohromady?

1. V květinářství za dva dny prodali 150 rudých růží a 99 modrých růží. Kolik růží prodali

v květinářství dohromady?

1. Pavlína čte novou knihu. Momentálně je na straně 88. Kniha má celkem 397 stran.

Kolik stran ještě zbývá Pavlíně přečíst?

1. Monika si koupila šaty za 844 Kč. Její kamarádka Petra si koupila šaty, které byly o 91 Kč dražší. Kolik korun stály Petry šaty?
2. Honza si šel koupit nové boty. Dostal od maminky 1000 Kč. Boty stály 899 Kč. Kolik korun Honzovi zbylo?
3. V jídelně je 8 stolů.

U každého stolu jsou 4 židle. Kolik je v jídelně celkem židlí?

1. Za tři týdny slavím narozeniny. Za kolik dnů slavím narozeniny?
2. Maminka rozdělila 16 švestek mezi 8 dětí. Každé dítě dostalo stejný počet švestek. Kolik švestek dostalo každé dítě?
3. Cena mýdla se zvýšila cz 66 Kč na 70 Kč. O kolik korun bylo mýdlo zdraženo?
4. Děti nasbíraly 81 kaštanů a vyrobily z nich 9 zvířátek. Kolik kaštanů spotřebovaly na každé zvířátko?
5. Marika má v pokladničce 5 stokorun, 3 padesátikoruny a 5 korun. Kolik korun má Marika v pokladničce?
6. Maminka upekla 5 druhů cukroví. Babička upekla 3 krát více druhů. Kolik cukroví upekla babička?
7. Táta umí zahrát 30 koled na piano. Patrik jich umí zahrát o 9 méně. Kolik koled umí zahrát Patrik?
8. Do těsta patří 240 g polohrubé mouky a 3 krát méně piškotů. Kolik g piškotů patří do těsta?
9. Tatínek koupil 5 kaprů po 3 kg. Kolik kg ryb koupil tatínek?
10. Na vánočním stromečku bylo 20 zvonečků, 35 šišek a 15 figurek. Kolik ozdobiček bylo na vánočním stromečku?
11. Jednorožec má 1 hlavu, dvě uši a čtyři nohy. Kolik nohou má 6 jednorožců?
12. Petra měla 8 pastelek. Petr jich měl dvakrát více. Kolik pastelek měl Petr?
13. Teta Petra upekla housky. Do pekáče vyrovnala 6 řad po 4 houskách. Kolik housek teta Petra upekla?
14. Babička zasadila na záhonku rostlinu. Ze začátku měřila 60 cm, za dva dny vyrostla o 14 cm.

Kolik cm měří rostlina po dvou dnech?

1. Na oslavě leželo na stole 15 žvýkaček. Každé dítě si vzalo 3 žvýkačky. Kolik přišlo dětí na oslavu?
2. Pavlovi je 7 let, jeho maminka je 5 krát starší. Kolik let je mamince?
3. Na parkovišti stálo v 8 řadách 32 aut. Kolik aut stálo v jedné řadě?
4. Na polici leželo 8 talířů, na druhé polici bylo 40 hrnečků. Kolikrát více bylo hrnečků než talířů?
5. Na farmě chovali 10 slepic a 9 krát více krav. Kolik chovali na farmě zvířat celkem?
6. Tomáš pomáhal dědovi skládat uhlí. Odnesl 8 kbelíků, děda jich odnesl 10krát více. Kolik kbelíků nanosili oba dohromady?
7. Maminka poslala babičce balík a dopis. Známka stála 20 Kč, doručení balíčku stálo 85 Kč.

Kolik korun maminka zaplatila na poště?

1. Bára si koupila k obědu polévku za 34 Kč a hlavní jídlo za 85 Kč. Kolik korun zaplatila Bára za oběd?
2. Do školy objednali 200 českých knih a 20 anglických knih. Kolik celkem knih do školy objednali?
3. Martina a Monika měli každá 444 Kč. Kolik peněz každé zbylo, když Martina utratila 35 Kč a Monika 120 Kč?
4. Pepík s Majdou šli do obchodu a koupili 6 housek. Kolik korun zaplatili, pokud jedna houska stála 4 koruny?
5. Za den máme ve škole 5 hodin. Kolik hodin máme za školní týden?
6. Maminka pekla sladké sušenky. Na jeden plech jich naskládala 9. Kolik sušenek upekla na

8 pleších?

1. Petr, Pavel, Linda a já hrajeme kuličky. Každý máme 7 kuliček. Kolik kuliček máme dohromady?
2. Po silnici projede 10 aut za minutu. Kolik aut tudy projede za 5 minut? Kolik jich projede za 10 minut?
3. V kravíně je připraveno 8 ohrad pro telátka. Do každé ohrady se vejdou 3. Kolik telátek se může narodit?
4. Babička udělala 9 důlků na záhonku. Do každého chce zasadit 3 semínka mrkve. Kolik semínek bude potřebovat?
5. V chlévě stojí prase, kůň, kráva a koza. Kolik mají dohromady nohou? Kolik nohou bude ve chlévě, pokud se tam přijdeš podívat ty?
6. Marie a Tomáš staví z kostek. Marii se podařilo postavit 3 věže, každou ze 7 kostiček. Tomáš postavil jen 2 věže po 9 kostkách. Kdo měl více kostiček?
7. Na oběd je u nás 7 lidí. Kolik plátků knedlíků musíme připravit, pokud každý člověk sní 4 plátky? Budou stačit 3 knedlíky, když každý lze nakrájet na 10 plátků?