

Př. 1: Šáteček stojí 6,70 Kč, koblíha 8,50 Kč. Kolik zaplatíš za 6 šátečků a 7 koblíh?

Př. 2: Zubní pasta stojí 59,90 Kč. Kartáčky 75,80 Kč. Kolik platila maminka za jednu pastu a 4 kartáčky?

Př. 3: Za 3 karafiáty platil tatínek v květinářství 85,50 Kč. Jaká byla cena jednoho karafiátu. Kolik by stálo 9 karafiátů?

Př. 4: Vypočítej součet, rozdíl a součin čísel 3,8 a 0,19.

Př. 5: Vyděl:

$$296 : 16 =$$

$$512,5 : 25 =$$

$$765 : 34 =$$

$$343 : 14 =$$

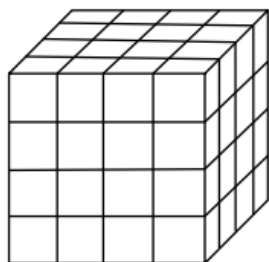
$$477 : 18 =$$

$$1054,5 : 37 =$$

$$1525 : 50 =$$

$$1300 : 40 =$$

Př. 6: Dřevěná krychle byla natřena modrou barvou ze všech šesti stran. Poté byla rozřezána na 64 stejných krychliček. Řezy jsou naznačeny na obrázku. Kolik celkem takto vzniklých krychliček nemá žádnou stranu modrou?



Př. 1: Šáteček stojí 6,70 Kč, koblíha 8,50 Kč. Kolik zaplatíš za 6 šátečků a 7 koblíh?

Př. 2: Zubní pasta stojí 59,90 Kč. Kartáčky 75,80 Kč. Kolik platila maminka za jednu pastu a 4 kartáčky?

Př. 3: Za 3 karafiáty platil tatínek v květinářství 85,50 Kč. Jaká byla cena jednoho karafiátu. Kolik by stálo 9 karafiátů?

Př. 4: Vypočítej součet, rozdíl a součin čísel 3,8 a 0,19.

Př. 5: Vyděl:

$$296 : 16 =$$

$$512,5 : 25 =$$

$$765 : 34 =$$

$$343 : 14 =$$

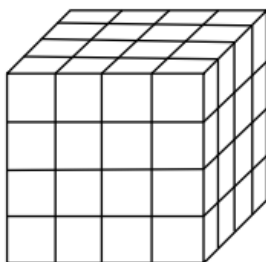
$$477 : 18 =$$

$$1054,5 : 37 =$$

$$1525 : 50 =$$

$$1300 : 40 =$$

Př. 6: Dřevěná krychle byla natřena modrou barvou ze všech šesti stran. Poté byla rozřezána na 64 stejných krychliček. Řezy jsou naznačeny na obrázku. Kolik celkem takto vzniklých krychliček nemá žádnou stranu modrou?



Př. 1: Šáteček stojí 6,70 Kč, koblíha 8,50 Kč. Kolik zaplatíš za 6 šátečků a 7 koblíh?

Př. 2: Zubní pasta stojí 59,90 Kč. Kartáčky 75,80 Kč. Kolik platila maminka za jednu pastu a 4 kartáčky?

Př. 3: Za 3 karafiáty platil tatínek v květinářství 85,50 Kč. Jaká byla cena jednoho karafiátu. Kolik by stálo 9 karafiátů?

Př. 4: Vypočítej součet, rozdíl a součin čísel 3,8 a 0,19.

Př. 5: Vyděl:

$$296 : 16 =$$

$$512,5 : 25 =$$

$$765 : 34 =$$

$$343 : 14 =$$

$$477 : 18 =$$

$$1054,5 : 37 =$$

$$1525 : 50 =$$

$$1300 : 40 =$$

Př. 6: Dřevěná krychle byla natřena modrou barvou ze všech šesti stran. Poté byla rozřezána na 64 stejných krychliček. Řezy jsou naznačeny na obrázku. Kolik celkem takto vzniklých krychliček nemá žádnou stranu modrou?

