

<b>Název školy:</b>	<b>Základní škola Hlubočky – Mariánské Údolí, okres Olomouc, příspěvková organizace</b>
<b>Registrační číslo projektu:</b>	<b>CZ.1.07/1.4.00/21.0739</b>
<b>Označení materiálu:</b>	EU OP VK 1_2_ M/17
<b>Vypracoval(a):</b>	Mgr. Martina Vodičková
<b>Název materiálu:</b>	Slovní úlohy
<b>Předmět:</b>	Matematika
<b>Třída:</b>	první
<b>Druh materiálu:</b>	Pracovní list
<b>Anotace:</b>	Žák pracuje s textem zadání slovních úloh. Vypracuje výpočet a slovní odpověď.

1. Kilogram banánů stál 20,-Kč.

Potom banány o 3,-Kč zlevnili.

Kolik stál 1 kilogram po slevě?

V:-----

O:-----

Měkké banány ještě o 1 Kč zlevnili.

Kolik Kč stály banány potom?

V:-----

O:-----

2. Na hřišti si hrály děti. Když 3 musely odejít domů, zůstalo na hřišti 15 dětí.

Kolik dětí bylo původně na hřišti?

V:-----

O:-----

3. Jana koupila 10 rohlíčků. Eva o 4 méně.

Kolik rohlíčků koupila Eva?

V:-----

O:-----

Kolik rohlíčků koupila děvčata dohromady?

V:-----

O:-----

1. Kilogram banánů stál 20,-Kč.

Potom banány o 3,-Kč zlevnili.

Kolik stál 1 kilogram po slevě?

$$20 - 3 = 17$$

V:-----

O:Po slevě stál 1 kilogram 17,- Kč.

Měkké banány ještě o 1 Kč zlevnili.

Kolik Kč stály banány potom?

$$17 - 1 = 16$$

V:-----

O:-Potom stály banány 16,-Kč.

2. Na hřišti si hrály děti. Když 3 musely odejít domů,zůstalo na hřišti 15 dětí.

Kolik dětí bylo původně na hřišti?

$$15 + 3 = 18$$

V:-----

O:Na hřišti bylo 18 dětí.

3. Jana koupila 10 rohlíčků. Eva o 4méně.

Kolik rohlíčků koupila Eva?

$$V---10 - 4 = 6$$

O : Eva koupila 4 rohlíky.

Kolik rohlíčků koupila děvčata dohromady?

$$10 + 4 = 14$$

V:-----

O :Děvčata koupila dohromady 14 rohlíčků.

