



Ime: _____

Datum: _____

1. Kralj je imel na vrtu jablano, ki je vsako jesen rodila sedem zlatih jabolk. A jih ni nikoli mogel obrati, ker jih je vsako leto ponoči nekdo ukradel. **Koliko zlatih jabolk je neznanec ukradel v sedmih letih?**

Račun: $7 \cdot 7 = 49$

Odgovor: V sedmih letih je neznanec ukradel 49 zlatih jabolk.

2. Preden je Rdeča kapica odšla na obisk k babici, sta se z mamico odpravili po nakupih v velik nakupovalni center. Tam sta nakupili reči, za katere se jima je zdelo, da bi babici prišle prav. V košari so se znašli trije sokovi v tetrapaku in dvakrat toliko škatel piškotov. Nato pa še šest vrečk bonbonov in trikrat toliko zavitkov papirnatih robčkov.

Koliko je bilo vseh reči v košari?

Izpolni tabelo!

	Račun:	
SOK		3
PIŠKOTI	$2 \cdot 3 =$	6
BONBONI	6	6
ROBČKI	$6 \cdot 3 =$	18
SKUPAJ		33

Račun: $3 + 6 + 6 + 18 = 33$

Odgovor: Vseh reči je bilo 33.

3. Čarovničina hiša, kjer sta se znašla Janko in Metka, je bila zgrajena iz samih dobrot. Streha je bila prekrita z velikimi medenjaki. Na vsako stran strehe je čarovnica položila štiri vrste medenjakov. V vsaki vrsti jih je bilo po sedem. **Koliko medenjakov je porabila čarovnica, da je prekrila obe strani strehe?**

Račun: $2 \cdot (4 \cdot 7)$ ali $4 \cdot 7 + 4 \cdot 7 = 56$

Odgovor: Čarovnica je porabila 56 medenjakov.