
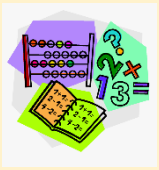

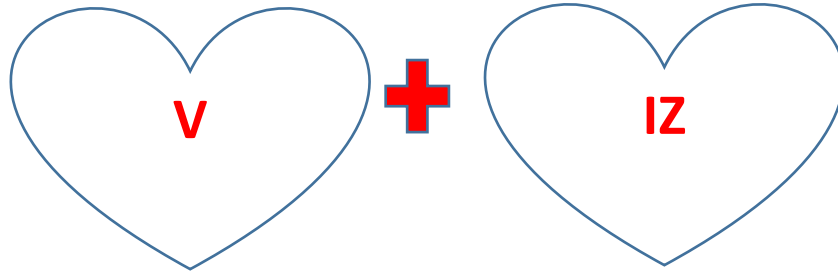


RAZRED IN PREDMET		
3. razred		
SLOVENŠČINA 	Predlogi s, z, iz in v	V prilogi si poglej, kako si pomagaš pri določanju predloga.
	Živali v parku	Besedilo preberi večkrat, podčrtaj ključne besede in informacije. Preglej tudi vprašanja in tako boš pri branju bolj pozoren, kje najdeš določen odgovor.
MATEMATIKA 	Računanje na koliko	V prilogi te čaka povzetek, kako izračunamo neznani člen pri seštevanju in odštevanju. Kartončke si lahko tudi natisneš in jih pospraviš v peresnico, kjer ti bodo večkrat prišli prav.
	Večje, manjše in je enako	Večje, manjše ali je enako lahko utrjuješ tudi preko igre. Izreži in nariši take krokodile.  Lahko uporabiš tudi sladoledne palčke. Natisni povečan stotični kvadrat ali pa ga napiši sam, ga razreži in tako dobiš števila do 100.

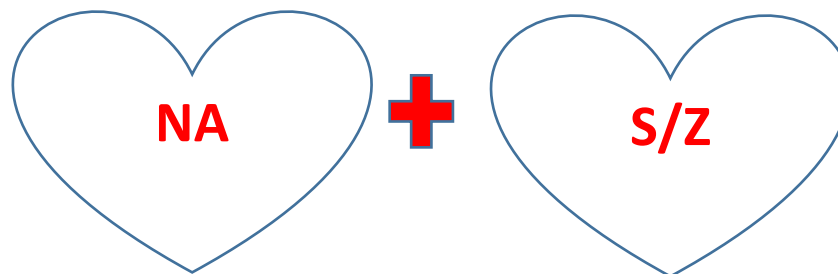
		<p>Potem pa postavljal števila, vmes pa pravilno določi, kateri krokodil je pravilen.</p> <p>Spomni se, da tam, kjer ima usta široko odprta, pomeni, da lahko tam več poje (je večje).</p> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; gap: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; font-weight: bold;">55</div>  <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; font-size: 2em; font-weight: bold;">34</div> </div> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">55 je večje od 34</p>
	<p>Utrjevanje poštevank</p>	<p>V primeru, če ti kakšna poštevanka še dela težave, jo lahko utrjuješ s pomočjo igre/sestavljanke, ki jo dobiš na tej spletni povezavi <a href="https://www.mompitz.de/wp-content/uploads/2016/04/Rechenpuzzle_Malreihen_Mompitz.pdf">https://www.mompitz.de/wp-content/uploads/2016/04/Rechenpuzzle_Malreihen_Mompitz.pdf</a>.</p> <p>Natisneš si lahko zgolj tiste poštevank, ki jih moraš še utrjevati.</p>
<p>ANGLEŠČINA</p> 	<p>Preverjanje znanja</p>	<p>Ta teden te čaka preverjanje znanja.</p> <p><b>Ne pozabi rešene naloge poslati učiteljici do petka, 15. 5. 2020!</b></p>

## PREDLOGI, KI SO SKUPAJ V PARU



Šel sem **v** trgovino po kruh.

**Iz** trgovine sem odšel s polnimi vrečami.



Z družino smo se odpravili **na** hrib.

**S** hriba smo odšli vsi dobre volje.

IŠČEM PRVI SEŠTEVANEC

$$\boxed{?} + 25 = 48$$

$$\text{—} \quad 48 - 25 = \boxed{23}$$

IŠČEM DRUGI SEŠTEVANEC

$$32 + \boxed{?} = 87$$

$$\text{—} \quad 87 - 32 = \boxed{55}$$

UPORABIŠ

—

IŠČEM ODŠTEVANEC

$$78 - \boxed{?} = 24$$

$$\text{—} \quad 78 - 24 = \boxed{5}$$

IŠČEM ZMANJŠEVANEC

$$\boxed{?} - 16 = 42$$

$$+ \quad 42 + 16 = \boxed{58}$$