

Interaktivne vaje najdemo na naslednji povezavi...

https://www.digipuzzle.net/digipuzzle/animals/puzzles/tilsmath_eurocoins.htm?language=slovenian&linkback=../../education/math-money/index.htm

<https://www.digipuzzle.net/minigames/cashregister/cashregister.htm?language=slovenian>

<https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1z80ng1z126fb>

Tudi v delovnem zvezku nam je včeraj ostalo nekaj nalog.
Rešimo jih in utrdimo svoje znanje.

9.

Pet prijateljev pridno varčuje. Dogovorili so se, da vsak mesec poročajo, kakšno je stanje v njihovem hranilniku. Mesečno so beležili stanje. Prvič so ga zapisali marca. V enem mesecu se je marsikaj spremenilo, zato so vsi radovedno čakali aprilsko poročilo. V preglednici so zapisani zneski meseca marca ter kako so upravljali z denarjem v naslednjem mesecu. Dopolni preglednico s stanjem v njihovih hranilnikih v aprilu in odgovori na vprašanja.



	marec	april	april (znesek v evrih – zapis z decimalno vejico)
Katarina	15 € 40 c	2 evra več kot marca.	
Klemen	10 € 50 c	Toliko kot Tej marca.	
Monika	18 €	3 evre manj kot marca.	
Tej	12 € 20 c	13 €.	
Anže	11 € 10 c	Enako kot marca.	

- a) Kdo je imel marca največ denarja? _____
- b) Kdo ima največ denarja v aprilu? _____
- c) Kdo izmed prijateljev ima v aprilu več denarja, kot ga je imel v marcu? _____
- č) Koliko več denarja ima Tej aprila, kot ga je imel marca? _____
- d) Koliko denarja imata v aprilu dekleti skupaj? _____



BREZ MUJE SE ŠE ČEVELJ NE OBUJE

10. Z bankovci in kovanci nariši 26,35 €. Nariši vsaj tri različne možnosti.

11. Vse zneske zapiši v evrih. Obkroži vrednosti, ki so višje od 10 evrov. Podčrtaj vrednost, kjer je najmanj denarja.

a)

b)

c)

12. Alenka je kupovala novo majico. V ožjem izboru ji je ostalo 5 majic, med katerimi se nikakor ni mogla odločiti. Lažje bi se odločila, če bi jih razporedila po vrsti glede na ceno. Uredi majice po vrsti tako, da začneš s tisto, ki je najcenejša.

9 € 99 c 20 € 14 € 95 c

12 € 90 c 14 € 50 c

REŠITVE

9.

	marec	april	april (znesek v evrih)
Katarina	15 € 40 c	2 evra več kot marca.	17,40 €
Klemen	10 € 50 c	Toliko kot Tej marca.	12,20 €
Monika	18 €	3 evre manj kot marca.	15 €
Tej	12 € 20 c	13 €.	13 €
Anže	11 € 10 c	Enako kot marca.	11,10 €

- a) Marca je imela največ denarja Monika.
 b) V aprilu ima največ denarja Katarina.
 c) V aprilu imajo več denarja kot v marcu Katarina, Klemen in Tej.
 č) $80 \text{ c} = 0,80 \text{ €}$
 d) $15,40 \text{ €} + 18 \text{ €} = 32,40 \text{ €}$

10.

a) 10,02 €

b) 8,50 €

c) 10,40 €

č) 8,05 €

11.



12.

- a) R: $5 \text{ € } 30 \text{ c} + 9 \text{ € } 44 \text{ c} = 14 \text{ € } 74 \text{ c} = 14,74 \text{ €}$
 O: Skupaj sta privarčevala 14,74 €.
 b) R: $12,35 \text{ €} + 10,27 \text{ €} = 22,62 \text{ €}$
 O: V obeh trgovinah skupaj je Špela zapravila 22,62 €.
 c) R: $15 \text{ € } 50 \text{ c} - 3 \text{ € } 20 \text{ c} = 12 \text{ € } 30 \text{ c}$
 O: Špela ima še 12,30 €.
 č) R: $21,85 \text{ €} - 1,85 \text{ €} = 20,00 \text{ €}$
 O: Na razprodaji knjiga stane 20 €.