

# 7. Takmičenje "Kornelije" 2021.

## Teorija muzike

III kategorija - VI omš  
II grupa

-----  
Ime i prezime učenika

1. Odredi intervale u sledećoj melodiji:

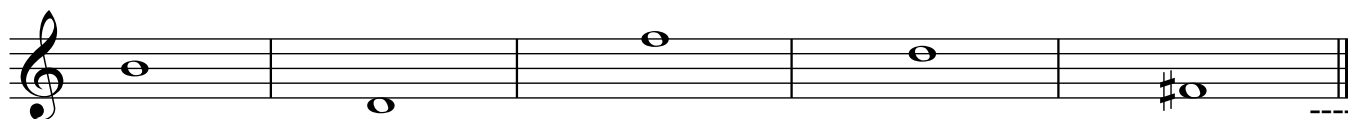


(20 x 0,5)

Ukupno:

(10)

2. Izgradi trozvuke:



M<sub>3</sub>↓

U<sub>4</sub>↑

P<sub>5</sub>↓

D<sub>4</sub>↓

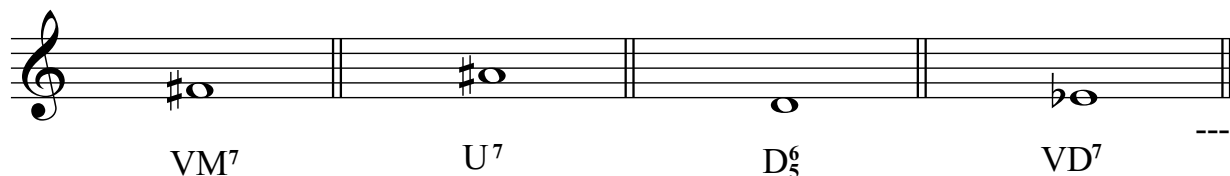
M<sub>3</sub>↑

(5x2)

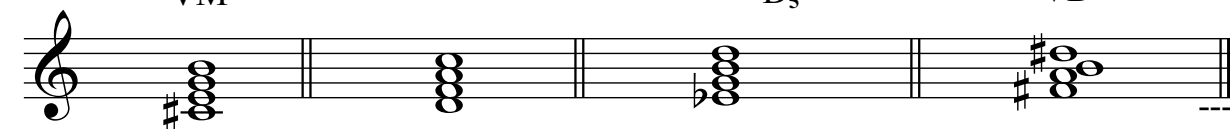
Ukupno:

(10)

3. Izgradi navise i prepoznaj četvorozvuke:



(4x3)



(4x3)

Ukupno:

(24)

4. Prepoznaj tonalitete u datoj melodiji:



Polazni tonalitet:-----

Ciljni tonalitet:-----

(5x2)



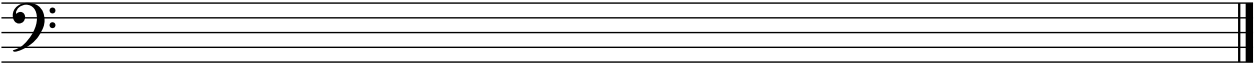
Polazni tonalitet:-----

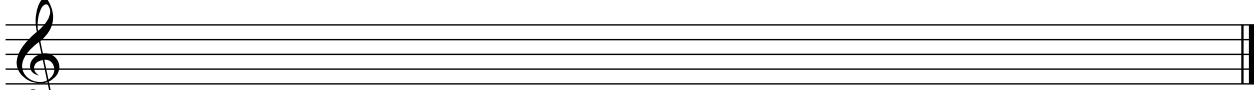
Ciljni tonalitet:-----

Ukupno:

(20)

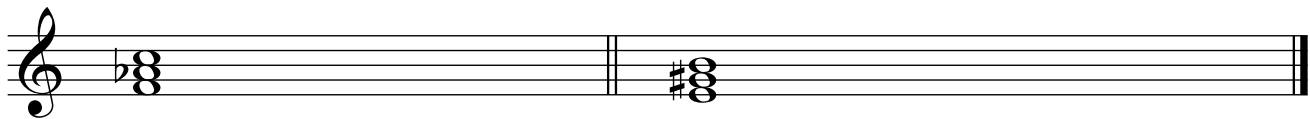
5. Izgradi lestvicu od zadanog tona u smeru strelice:

a)  H-moldur ↓ ----- (6)

b)  f - mol melodijski ↑ ----- (6)

Ukupno:  
  
(12)

6. Odredi mnogostranost kvintakorada:



I -----	II -----
IV -----	III -----
VII -----	V -----

----- (6 x 2)

Ukupno:  
  
(12)

7. Odgovori sa tačno (T) ili netačno (N):

- a) P2 je isto što i M3. -----
- b) Durski tetrahord naniže gradi se: 1+1+1/2. -----
- v) Allegro spada u spor tempo. -----
- g) As je enharmonski gis. -----
- d) Umanjeni septakord ima M7. -----
- đ) G - moldur u predznaku ima fis i es. -----

----- (6 x 2)

Ukupno:  
  
(12)

**Komisija:** 1. -----  
 2. -----  
 3. -----

**Ukupno:**  
  
  
(100)