

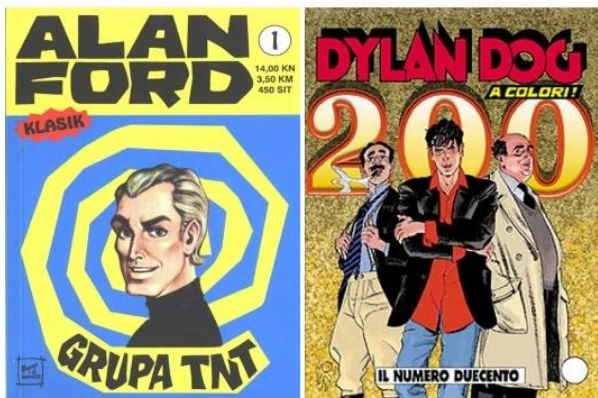
## Zadatci:

1. Napraviti dva html dokumenta: **strip-1.html**, i **strip-2.html**
2. U svakom od html dokumenata umetnuti:
  - Odgovarajući naslov <h1>: Strip akademija 1, Strip akademija 2
  - Ispod naslova umetnuti prazan redak i vodoravnu crtu pune širine
  - U tablicu dokumenta **strip-1.html** umetnuti:
    - I. tri slike prema predlošku.
    - II. numerički popis
    - III. Umetnuti odlomak teksta „Ovo je poveznica na **Strip akademiju 2**. A ovo je tekst iza poveznice“.
    - IV. Unutar odlomka teksta umetnuti poveznicu na **strip-2.html**
  - U tablicu dokumenta **strip-2.html** umetnuti:
    - I. Simbolički popis
    - II. Umetnuti odlomak teksta „Ovo je poveznica na **Strip akademiju 1**. A ovo je tekst iza poveznice“.
    - III. Unutar odlomka teksta umetnuti poveznicu na **strip-1.html**
    - IV. tri slike prema predlošku.
  - Ispod tablice umetnuti prazan redak i vodoravnu crtu pune širine

## Pitanja:

1. U čemu je razlika u html elementima između simboličkog i numeričkog popisa?
2. Koja dva svojstva svaka slika na stranici mora imati?
3. Pomoću kojeg svojstva određujemo širinu i visinu slike?
4. Pomoću kojega svojstva određujemo širinu vodoravne crte?
5. Kakva je razlika između internih i vanjskih poveznica?
6. Kako postavljamo tekst a kako slike kao elemente poveznica?
7. Nabrojite html elemente za umetanje tablice na web stranicu?
8. Kako povezujemo retke u html tablici a kako stupce?
9. Kakva je razlika između parnih i praznih elemenata?
10. Koja je osobina pravilnog ugnježdivanja html elemenata?

## Strip akademija 1



1. Alan Ford
2. Dylan Dog
3. Tex Willer



### Tekst kao poveznica

Ovo je poveznica na stranicu [Strip akademija 2](#). A ovo je tekst iza poveznice.

## Strip akademija 2

- Martin Mystere
- Flash Gordon
- Superman

### Tekst kao poveznica

Ovo je poveznica na web stranicu [Strip akademija 1](#). A ovo je tekst iza poveznice.

