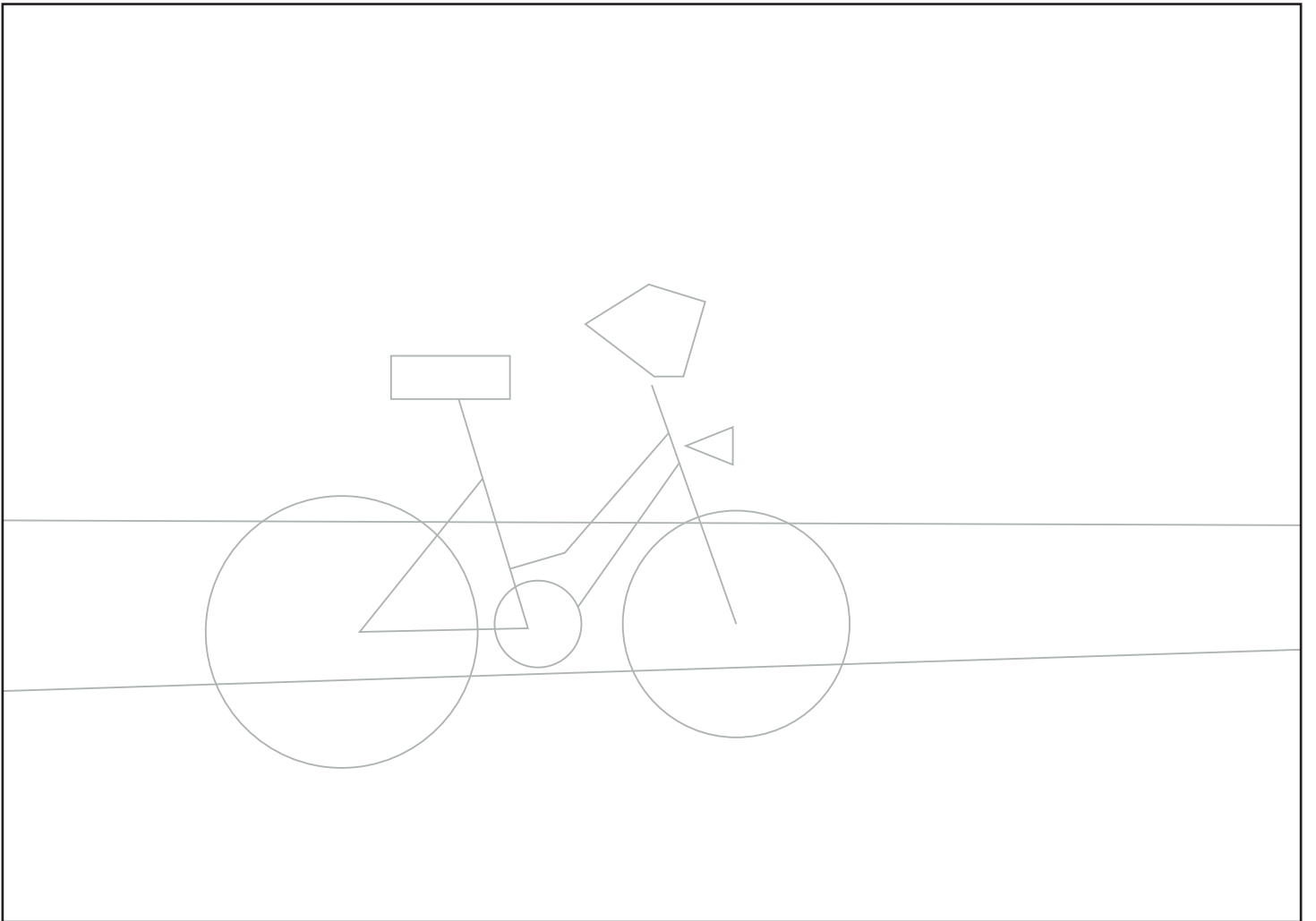
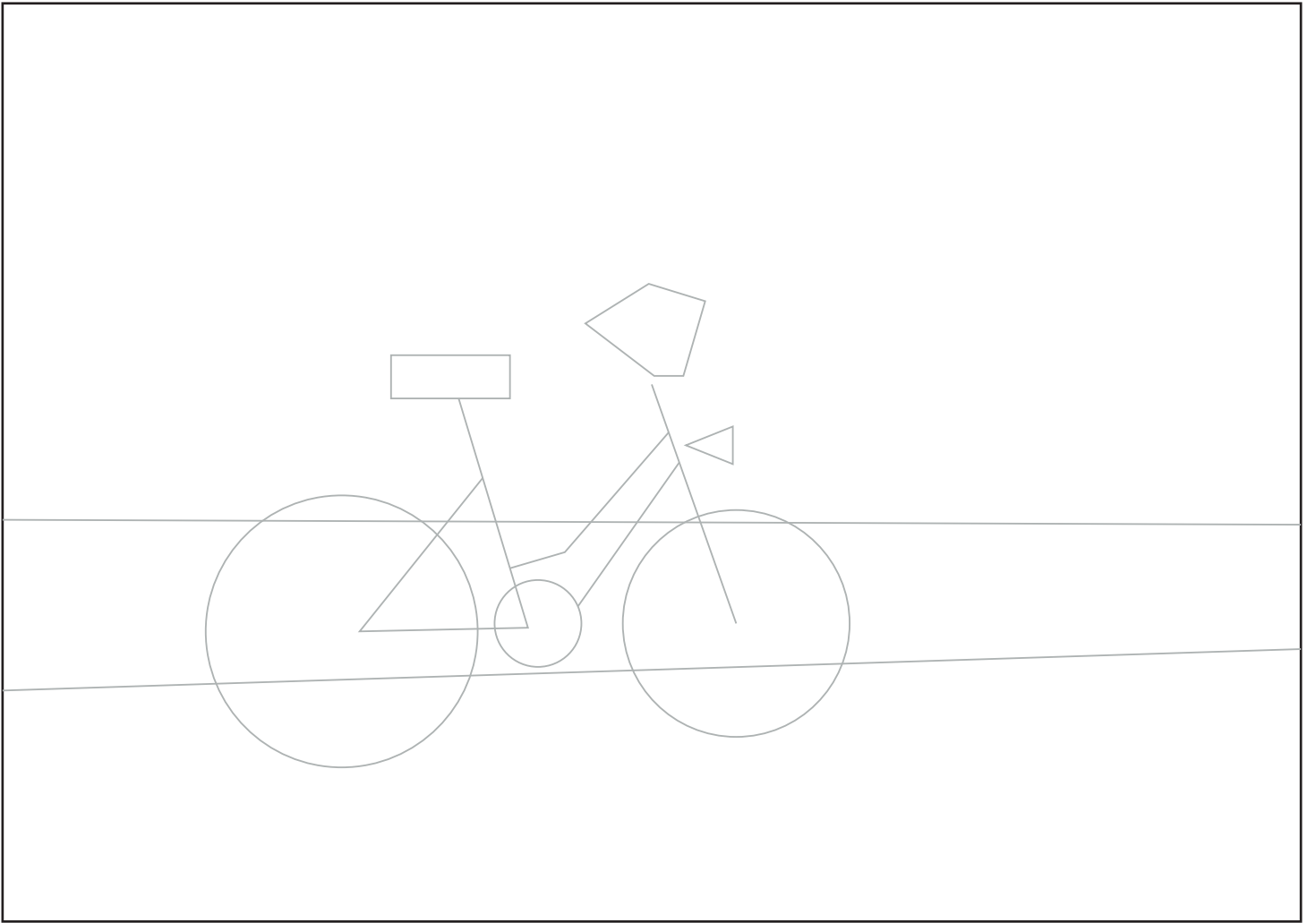




ARTE (#2) - www.oiler.education





ATTIVITÀ CORRELATE ALLA TAVOLA 2

BRAINSTORMING

- Come funziona la bicicletta?
- Perché è stata inventata la bicicletta? Quando?

RICERCA

Fai una ricerca sulla bicicletta e sulla sua storia.

Durante la tua ricerca prova a rispondere anche alle seguenti domande.

Quando è stata inventata la bicicletta? Da chi?

Cosa è una *draisina*? Come funziona? Rappresentala graficamente.

Quali elementi compongono solitamente una bicicletta? Di quali materiali sono fatti?

CREA UN FUMETTO

Come sperimenti quotidianamente le biciclette hanno le ruote tonde, a forma di cerchio.

Crea un racconto, sotto forma di fumetto, in cui compaiono biciclette che hanno ruote anche di altre forme, per esempio quadrate. Prima di procedere alla creazione delle vignette, scrivi una bozza del tuo racconto, specificando ambientazione, personaggi e tema principale.

Per prendere ispirazione per il tuo racconto, cerca su internet dei video con biciclette con ruote quadrate.