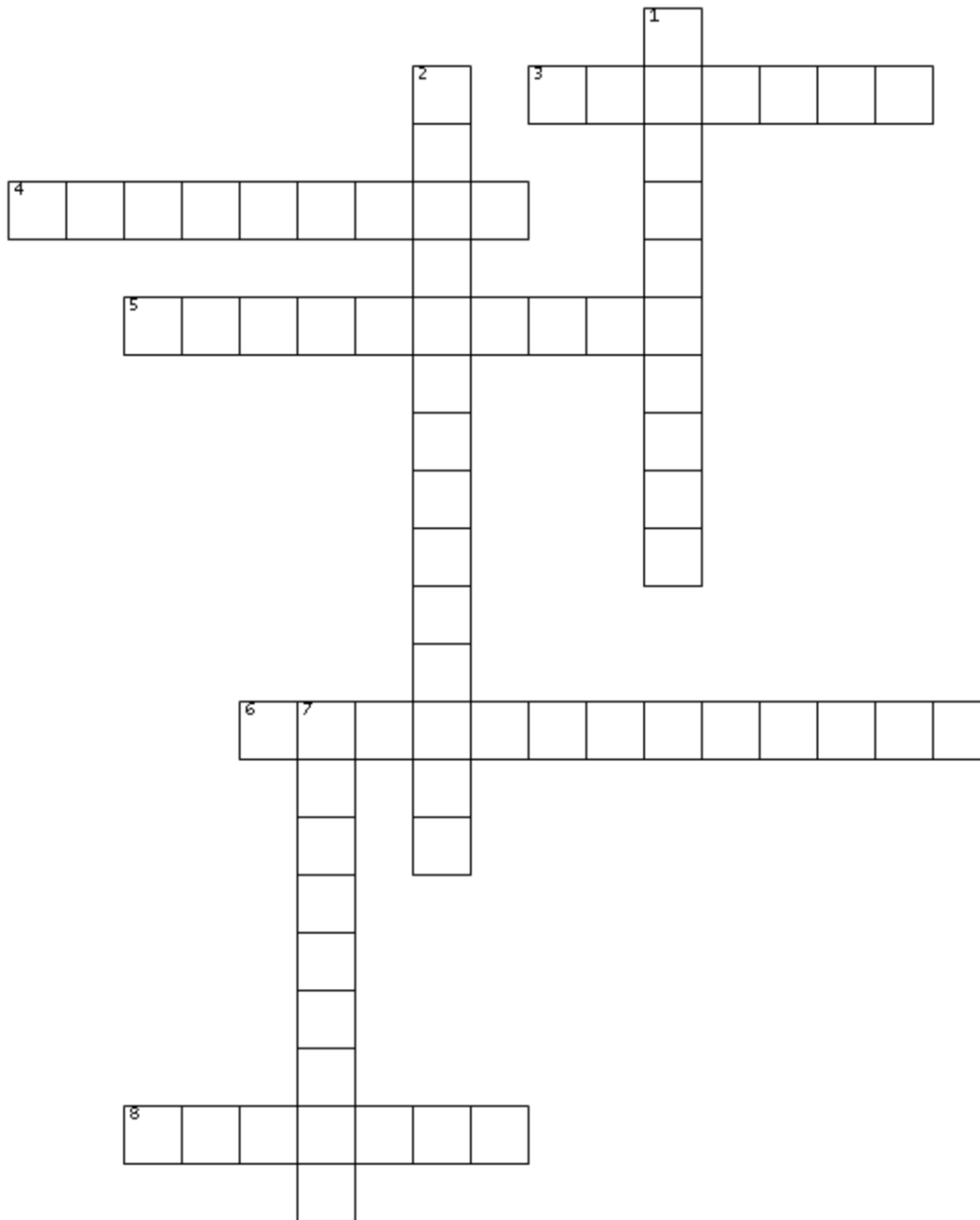


Crucigrama

DE TRIANGULOS



Horizontal

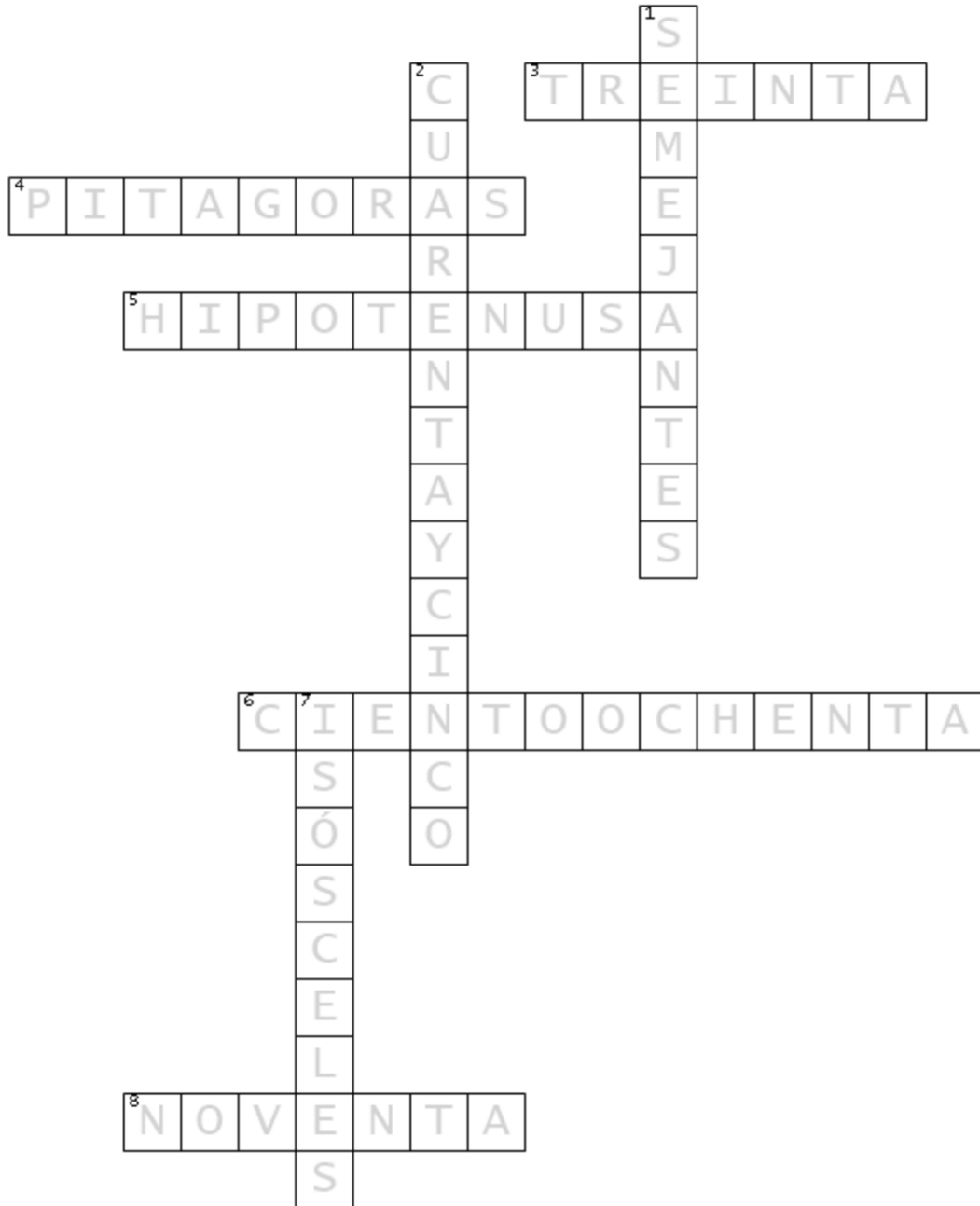
3. Triángulo especial que se llama triángulo ___-60-90.
4. Nombre de una teorema que sirve para encontrar un lado desconocido de un triángulo rectángulo.
5. Nombre del lado más largo de un triángulo rectángulo.
6. La suma de los ángulos de cualquier triángulo suman a este número.
8. Un triángulo rectángulo tiene esta cantidad de grados.

Vertical

1. ¿Como se le dice a dos triángulos que tienen ángulos correspondientes y iguales y lados correspondientes y que son proporcionales?
2. Un triángulo especial que se llama triángulo ___-___- 90.
7. Triángulo especial con dos lados iguales y dos ángulos opuestos a esos lados también son iguales.

Crucigrama

DE TRIANGULOS



Horizontal

3. Triángulo especial que se llama triángulo ___-60-90.
4. Nombre de una teorema que sirve para encontrar un lado desconocido de un triángulo rectángulo.
5. Nombre del lado más largo de un triángulo rectángulo.
6. La suma de los ángulos de cualquier triángulo suman a este número.
8. Un triángulo rectángulo tiene esta cantidad de grados.

Vertical

1. ¿Como se le dice a dos triángulos que tienen ángulos correspondientes y iguales y lados correspondientes y que son proporcionales?
2. Un triángulo especial que se llama triángulo ___-___- 90.
7. Triángulo especial con dos lados iguales y dos ángulos opuestos a esos lados también son iguales.