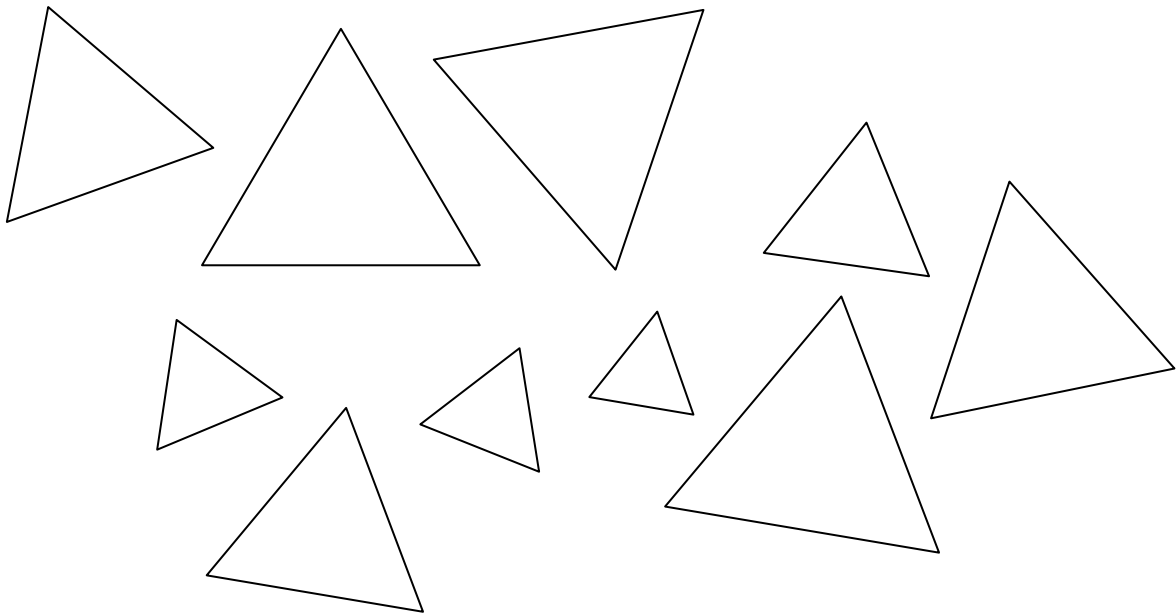
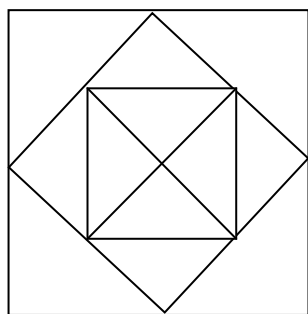


1. Přeměř všechny trojúhelníky a přeškrtni ty, které nemají stranu delší než 2 cm.



2. Spočítej, kolik je v obrázku čtverců.



3. Narýsuj úsečky AB, CD a EF tak, aby platilo:
- $|AB| = 4 \text{ cm}$
 - $|CD| = 8 \text{ cm}$
 - $|EF| = 9 \text{ cm}$.

4. Seřad' úsečky od největší po nejmenší a porovnej jejich délky.

.....