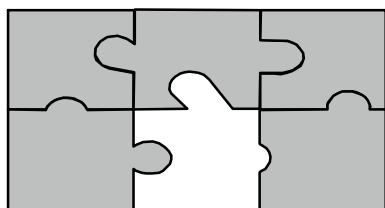
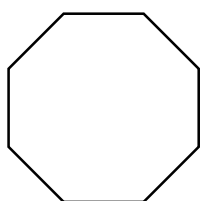


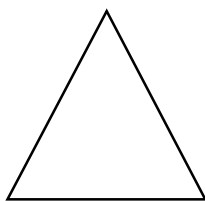
1. Vilken av pusselbitarna fattas? Ringa in.

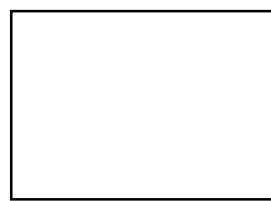


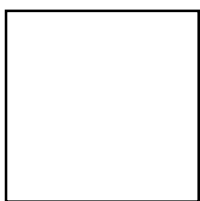
2. a) Vilka är figurerna som beskrivs i meningarna 1-5? Skriv varje siffra under rätt figur.

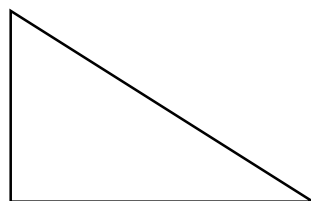
- 1 Figuren har en enda *rät* (90°) vinkel.
- 2 Figuren har fyra lika långa sidor och bara räta vinklar.
- 3 Figuren har tre sidor, som alla är lika långa.
- 4 Figuren har fyra sidor, men alla är inte lika långa.
- 5 Figuren har bara trubbiga vinklar.

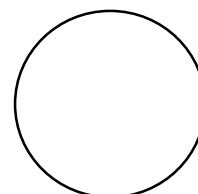








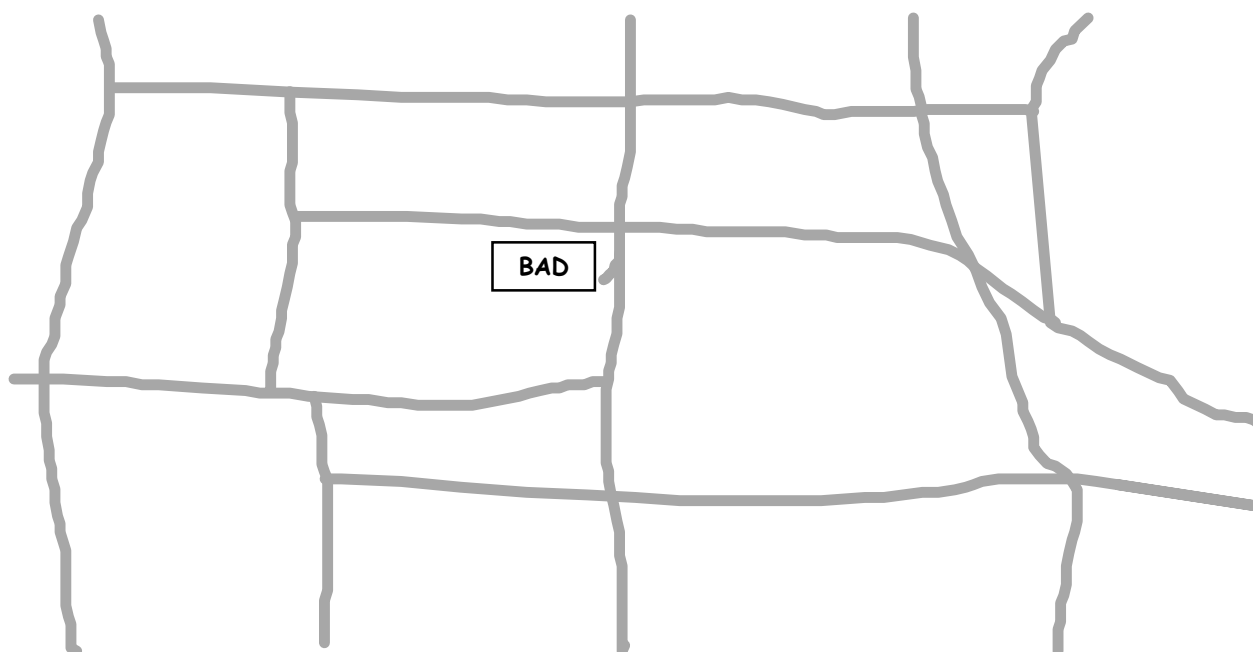




b) Vad heter figuren utan siffra?

c) Vilka av de andra figurerna kan du namnet på?
Skriv figurens namn inuti figuren.

3. Lena har 150 m till simhallens ingång och Lasse har 700 m om de går på vägarna som är inritade på kartan,



Skala 1:10 000

0 100 200 300 400 m
1 cm på bilden motsvarar 100 m i verkligheten

- Var skulle Lasse kunna bo? Rita förslag på kartan.
- Var skulle Lena kunna bo? Hon bor inte på samma gata som Lasse. Rita ditt förslag på kartan.
- Rita vilken väg Lena och Lasse går för att komma till varandra om de går på vägarna.
Hur långt är det i verkligheten?
- Ungefär hur lång tid skulle det ta för dig att gå från Lena till Lasse?