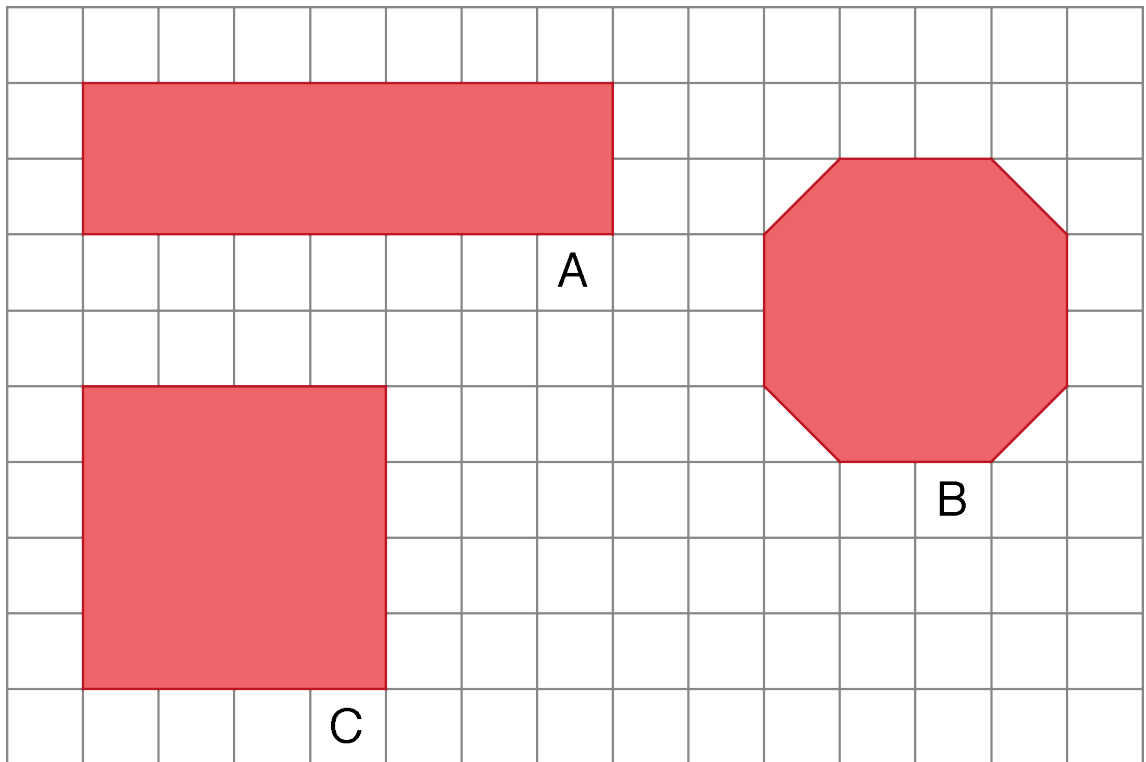




Namn: _____

1. a) Vilken av A, B eller C har störst area?

Svar: _____

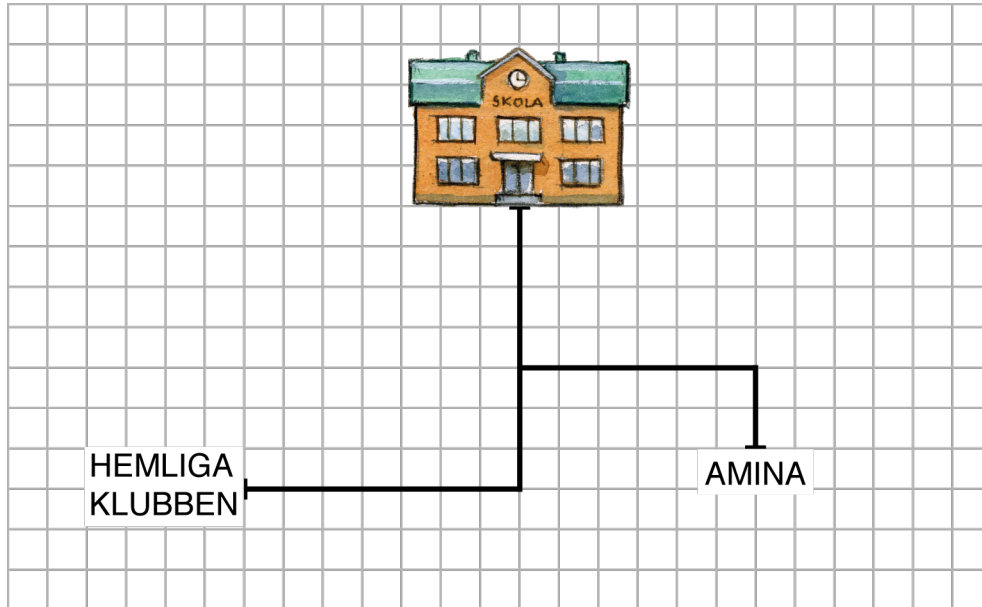


- b) Hur stor area har den?
 Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

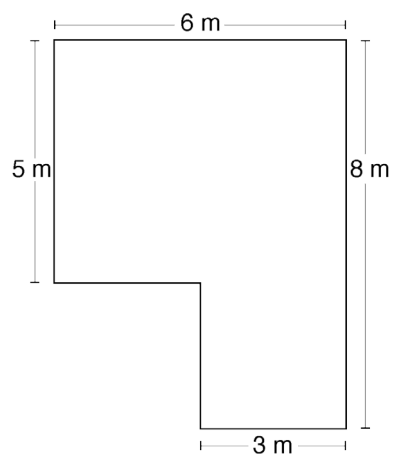
Svar: _____

2. Kartan är ritad i skala 1:10 000.
1 cm på bilden är 100 m i verkligheten.
Hur lång är vägen i verkligheten mellan

- a) Amina och skolan? _____
- b) skolan och hemliga klubben? _____



3. Så här ser cykelparkeringen på Aminas skola ut. Hur stor är arean?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.



Bilden är ej skalenligt ritad.

Svar: _____

4. Skolan har två scener. Den ena är en kvadrat, den andra en rektangel. Båda har omkretsen 20 m. Vilken scen har störst area?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

Svar: _____

5. Det tar fem minuter för Liam att gå till skolan. För Adam tar det fem gånger så lång tid att gå till skolan. Hur lång tid tar det för Adam att gå till skolan?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

Svar: _____

6. Ebba köper 7 glassar för 19 kr styck. Hur mycket kostar de tillsammans?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

Svar: _____

7. Sara är 147 cm. Hon är 7 cm kortare än sin kamrat Tove. Hur lång är Tove?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

Svar: _____

8. I djuraffären finns 12 möss i en bur. Mössen är svarta och vita. Det finns dubbelt så många svarta som vita. Hur många svarta möss finns det i buren?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

Svar: _____

9. Nils sparar 200 kr varje månad för att kunna köpa en TV som kostar 4 000 kr. Hur många månader måste han spara innan han kan köpa TV:n?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

Svar: _____

10. Femmorna i Emirs skola ska ha fest. De ska vara 4 i varje lag för att kunna göra en lek. Hur många lag blir det om de är 52 elever?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

Svar: _____