

# Matematik

Delprov B

ÅRSKURS

3

---

Elevens namn och klass/grupp

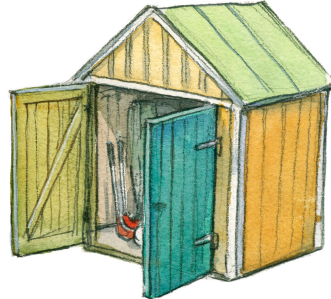




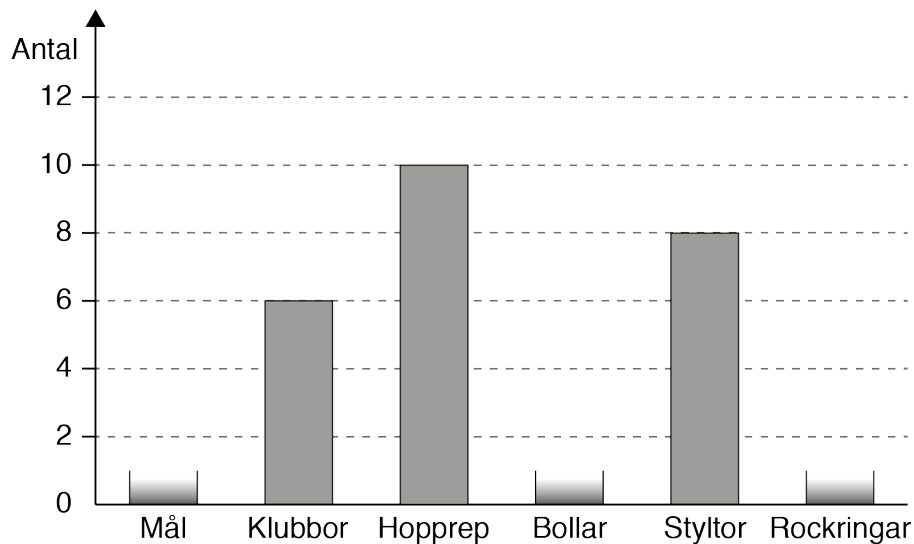
1. På rasten kan barnen låna saker att leka med från skolans rastbod. De här sakerna finns i rastboden.

Tabell.

Saker	Antal
Mål	
Klubbor	###
Hopprep	### ##
Bollar	###
Styltor	###
Rockringar	### ##



- a) Använd tabellen och gör färdigt staplarna i diagrammet.



- b) Hur många är målen och styltorna tillsammans?

Svar: \_\_\_\_\_

- c) Hur många färre är hopprenen än rockringarna?

Svar: \_\_\_\_\_

- d) Vilka saker finns det lika många av?

Svar: \_\_\_\_\_



2. Efter rasten är några saker borta. Titta på tabell 2 och jämför med tabell 1. Svara sedan på frågorna.

Tabell 1. **Före** rasten

Saker	Antal
Mål	
Klubbor	###
Hopprep	### ##
Bollar	###
Styltor	###
Rockringar	### ##

Tabell 2. **Efter** rasten

Saker	Antal
Mål	
Klubbor	
Hopprep	###
Bollar	
Styltor	###
Rockringar	### ##

- a) Hur många klubbor är borta?
- b) Hur många hopprep är borta?
- c) Vad är det mer som har kommit bort?
- d) Skolan köper 3 rockringar till.  
Hur mycket kostar det sammanlagt?

Svar: \_\_\_\_\_

Svar: \_\_\_\_\_

Svar: \_\_\_\_\_

Svar: \_\_\_\_\_

- e) Hur många rockringar har skolan nu?

Svar: \_\_\_\_\_



**3.** Eleverna hoppar längdhopp.

Gör färdigt tabellen.

Tabell.

Elev	Första hoppet	Andra hoppet	Tredje hoppet
Sara	148 cm	156 cm	163 cm
Melker	109 cm	179 cm	
Ahmed			152 cm

- a) Ahmeds första hopp var 105 cm.
- b) Ahmeds andra hopp var 59 cm längre än hans första hopp.
- c) Melkers tredje hopp var 4 cm längre än Saras tredje hopp.

**4.** Använd tabellen och svara på frågorna.

- a) Hur långt hoppade Sara i sitt tredje hopp?

Svar: \_\_\_\_\_

- b) Hur stor var skillnaden mellan Melkers första hopp och andra hopp?

Svar: \_\_\_\_\_

- c) Hur stor var skillnaden mellan Saras andra hopp och Melkers andra hopp?

Svar: \_\_\_\_\_







