

# Matematik

Delprov C

ÅRSKURS

3

---

Elevens namn och klass/grupp



1. Troj spelar ett spel. Han har 25 poäng. Han får 17 poäng till.  
Hur många poäng har han sammanlagt?  
*Gör en beräkning och skriv svar.*

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

2. Det är 56 kaniner med i en tävling.  
Av kaninerna är det 32 som är vita och resten är bruna.  
Hur många av kaninerna är bruna?  
*Gör en beräkning och skriv svar.*



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

3. Victors kanin hoppar 25 cm högt. Det är 8 cm högre  
än vad Saras kanin hoppar.  
Hur högt hoppar Saras kanin?  
*Gör en beräkning och skriv svar.*

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

4. I en bur finns det fåglar. Nova släpper in 6 fåglar till.  
Nu är det 28 fåglar i buren.  
Hur många fåglar var det från början?  
*Gör en beräkning och skriv svar.*



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

5. Det finns 13 vita möss och 29 bruna möss.  
Hur många färre vita möss finns det?  
*Gör en beräkning och skriv svar.*

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

6. Affären har 18 marsvin i olika burar.  
I varje bur finns det 3 marsvin.  
Hur många burar är det?  
*Gör en beräkning och skriv svar.*



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

7. I affären finns 4 kaniner.  
Hur många ben har de tillsammans?  
*Gör en beräkning och skriv svar.*



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

8. Nova och Troj ska dela lika på 30 kronor.  
Hur många kronor får de var?  
*Gör en beräkning och skriv svar.*

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





