

Matematik

Delprov C

ÅRSKURS

3

Elevens namn och klass/grupp

1. Nova och Troj spelar ett spel. Nova har 38 poäng.
Troj har 37 poäng.
Hur många poäng har de sammanlagt?
Gör en beräkning och skriv svar.

Svar: _____

2. Det finns 47 päron och 24 bananer i en låda.
Hur många fler päron än bananer finns det i lådan?
Gör en beräkning och skriv svar.

Svar: _____

3. Hanna har 23 gosedjur. Hon har 7 gosedjur fler än Amir.
Hur många gosedjur har Amir?
Gör en beräkning och skriv svar.



Svar: _____

4. Det finns 9 askar med 3 kulor i varje ask.
Hur många kulor finns det sammanlagt?
Ringa in det uttryck som passar.



$9 + 3$ $9 - 3$ $9 \cdot 3$ $\frac{9}{3}$

5. Barnen på fritids har bakat 30 bullar. Bullarna ska läggas i påsar med 10 i varje påse.
Hur många påsar behövs?
Ringa in det uttryck som passar.

$30 + 10$ $30 - 10$ $30 \cdot 10$ $\frac{30}{10}$

6. Skriv olika uttryck där svaret är 12.

a) $12 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

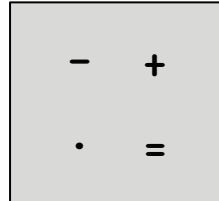
b) $\underline{\quad} - \underline{\quad} = 12$

c) $12 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

d) $\frac{\square}{\square} = 12$

7. Fyll i rätt tecken så att du får en beräkning som stämmer.
Välj bland tecknen i den grå rutan.

Exempel

$$7 + 8 = 15$$
$$17 = 14 + 3$$


- a) $6 \quad 2 \quad 12$
- b) $12 \quad 4 \quad 8$
- c) $9 \quad 3 \quad 3$
- d) $4 \quad 2 \quad 2$

8. Ringa in de **två** uttryck där skillnaden är 4.

$108 - 103$

$101 - 97$

$12 - 9$

$27 - 4$

$39 - 36$

$23 - 19$

