

Matematik

Delprov C

Årskurs

3

Elevens namn och klass/grupp

1. Nova köper en glass för 17 kronor och en glass för 15 kronor.
Hur mycket kostar glassarna tillsammans?
Visa din beräkning och skriv svar.



Svar: _____

2. Troj har 9 pinnar och 17 stenar.
Hur många fler stenar än pinnar har Troj?
Visa din beräkning och skriv svar.

Svar: _____

3. Nova och Troj hittar 56 snäckor tillsammans.
Troj hittar 32 snäckor.
Hur många hittar Nova?
Visa din beräkning och skriv svar.

Svar: _____

4. Troj får 4 fiskar. Nova får tre gånger så många.
Hur många fiskar får Nova?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.



Svar: _____

5. Troj betalar 18 kronor för 3 glassar.
Varje glass kostar lika mycket.
Hur mycket kostar en glass?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.

Svar: _____

6. I en skattkista finns 100 guldmynt.
Nova, Troj, Albin och Ester ska få lika många guldmynt.
Hur många mynt får de var?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.



Svar: _____

7. En sjöstjärna har 5 armar.
Nova hittar 10 sjöstjärnor i vattnet.
Hur många armar har sjöstjärnorna tillsammans?
Visa hur du löser uppgiften och skriv svar.



Svar: _____