



Hur många snöbollar?

Adam, Benjamin och Christoffer har tillsammans tio snöbollar.

Adam har lika många snöbollar som Benjamin och Christoffer har tillsammans.

Christoffer har en fjärdedel av antalet snöbollar, som Adam och Benjamin har tillsammans.

Benjamin har lika många snöbollar som Adam har fler snöbollar än Christoffer.

Hur många snöbollar har var och en av pojkarna?

Material

Gå ut och använd snöbollar om det är möjligt!

I annat fall fungerar det bra med exempelvis stora vaddkolor, bollar eller annat plockmaterial.

Hittat lösningen?

När du hittat lösningen kan fundera på om du med egna ord kan skriva ner hur du tänkte.

Kan du också skriva lösningen med matematiska symboler?

För många år sedan fanns *Hur många snöbollar finns det?* med som en knep och knäp-uppgift i *Kamratposten*. Då var den skriven med tät, liten text, nästan som en notis. Att förstora och dela upp texten och använda laborativt material för att hitta lösningen tycker de flesta underlättar arbetet mycket.