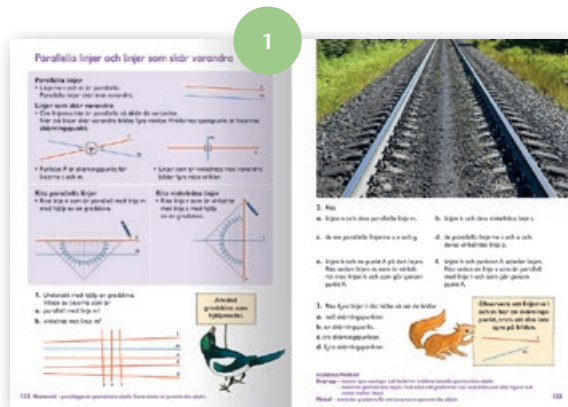
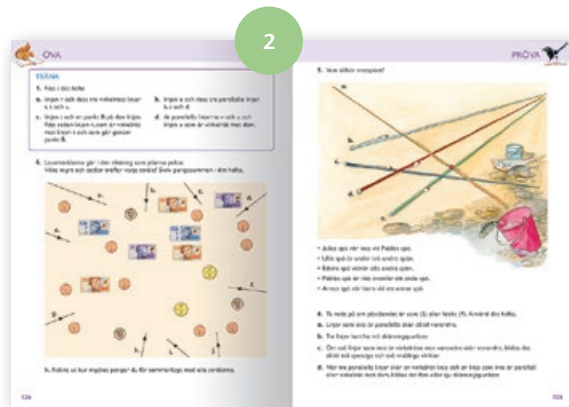


FAVORIT MATEMATIK – VARJE LEKTION ÄR VIKTIG

Favorit matematik har två elevböcker per läsår, A-boken och B-boken. En tydlig struktur med fyra sidor till varje lektion, underlättar både för dig och för dina elever när de arbetar i boken. Uppgiftstyperna återkommer vilket gör det lätt för eleverna att fokusera på den nya matematiken i uppgiften.



1 Första uppslaget är en genomgång av lektionens nya moment.



2 På andra uppslaget finns extrauppgifter, ÖVA-sidan med repetition och PRÖVA-sidan med ny tillämpning eller utmaning.

FÖRMÅGOR OCH FÄRDIGHETER TRÄNAS REGELBUNDET

En samtalsbild och ramberättelse ger möjlighet att kommunicera och resonera kring lektionens matematiska innehåll. Stöd finns i lärarhandledningen. Elevernas förmågor utvecklas och du kan göra en formativ bedömning inför det fortsatta arbetet.

4 SIDOR TILL VARJE LEKTION – EXTRAUPPGIFTER FINNS I BOKEN

Till varje lektion finns två uppslag som följer på varandra. Första uppslaget är en genomgång av det nya momentet. Eleverna hittar därefter extrauppgifter genom att enkelt vända blad. ÖVA-sidan med repetition och PRÖVA-sidan med ny tillämpning eller utmaning. Vill du ha ännu fler uppgifter använder du de kopieringsunderlag som finns till varje lektion. Du hittar kopieringsunderlagen i lärarhandledningen.

BEDÖMNING

I slutet av varje kapitel finns en diagnos. Genom att ställa sig frågan "Vad har jag lärt mig?" får du och eleven möjlighet att formativt utvärdera arbetet. Till varje elevbok medföljer också bedömningshäftet Bedömning för lärande. Häftet innehåller prov som du kan använda efter att ni arbetat färdigt i kapitlet. Det finns också en självutvärdering som eleven kan använda. Häftet hjälper dig när du ska göra bedömningar och skriva omdömen.

UPPMANAR TILL ATT PRATA MATEMATIK

Matematik är ett kommunikationsämne! Genomgående används korrekta matematiska ord och begrepp. Den digitala delen, som ingår i varje elevpaket, gör det också möjligt för dig att visa boken i stort format via datorn. På så vis kan eleverna lättare visa sina olika lösningar. Här finns också språkutvecklande övningar samt en matte ordlista där matematiska ord och begrepp förklaras.