



Arbetsätt & nyheter i Magma!

Digitala kompetensdagen 2025

Om plattformen

Fungerar på alla enheter

- Webb
- iPad (app)
- Chromebook
- Fungerar både med touchskärm & tangentbord

Stöd för varje elev i klassrummet

- Träna-själv-läge
- Automatisk rättning
- Översättning på 140+ språk
- Inbyggd talsyntes

Material för hela grundskolan F-klass - Ma2b

- Gamla nationella prov
- Magmas screening i taluppfattning
- Förstå & Använda tal (NCM)
- Skolverkets bedömningsstöd
- Diamantdiagnoser & Känguruproblem
- Samarbetar med flera bokförlag som har kompletterande material i Magma



magma



Arbeta kreativt

Låt elever uttrycka sig och ta del av deras tankar och uträkningar i realtid



Samarbета och diskutera

Matte är inget tyst ämne - lyft samtalet och låt elever diskutera hur de har tänkt



Fatta data-drivna beslut

Skapa bättre beslutsunderlag och åtgärdsplaner på ett enklare sätt



Exit ticket & veckoavstämningar



Datainformerad undervisning

Vad innebär det att arbeta data-informerat?

- Ta reda på vad eleverna kan och inte kan
- Generera insikter om elevernas kunskaper
- Underlag för att planera och justera vidare undervisning
- Skapa struktur och kontinuitet



Exit tickets

Exit-tickets är ett enkelt men väldigt effektivt sätt att stärka det systematiska kvalitetsarbetet. De ger snabb och tydlig information om hur väl eleverna har förstått lektionens innehåll. På så sätt får läraren direkt koll på vad som behöver upprepas, förtydligas eller utvecklas.

Hur går det till?

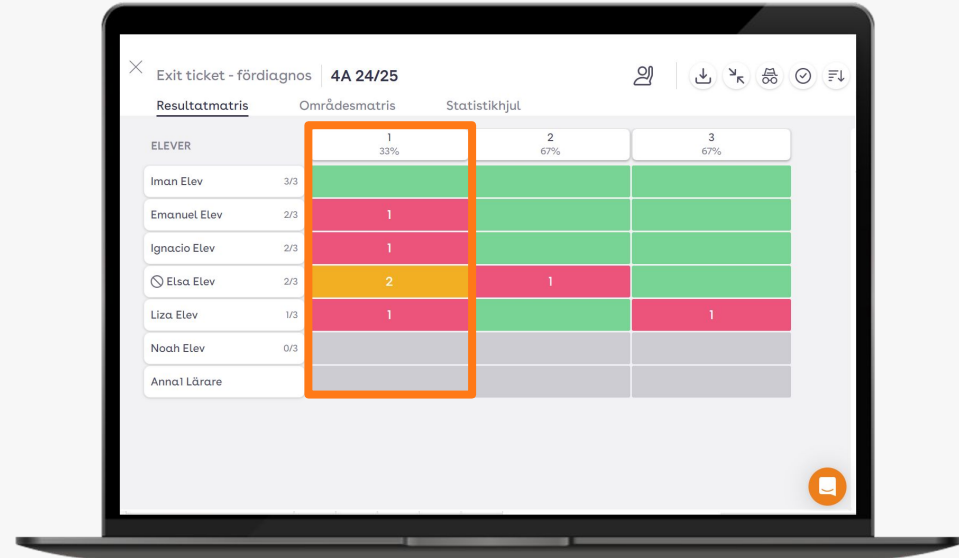
Kort avstämning: Håll det kort. 2-3 uppgifter räcker. Fokus på dagens viktigaste begrepp eller metod gör det lätt för både elever och lärare.

Använd resultaten: Använd Magmas olika funktioner för att få direkt återkoppling på resultaten och möjlighet att kunna agera direkt för att fånga upp elever.

Exit tickets

Varför?

- Återkoppling på lektionsupplägg
- Upptäcka kunskapsluckor
- Öka prov-vana och engagemang
- Möjliggöra individanpassning





Exit tickets



Hur?

- Enkelt att sätta ihop och dela ut
- Lätt att följa att eleverna gör uppgiften
- Automatisk rättning och feedback
- Alla svar och uträkningar på samma ställe

Veckoavstämningar

Hur?

- Genomför veckoavstämningar, diagnoser
- Få en tydlig bild på utmaningar för klassen och eleven
- Små och regelbundna avstämningar möjliggör att kunskapsgap adresseras
- Lyft gemensamma utmaningar för klassen för en engagerande lektion





Frågor?



Tack för idag!

Namn: Anna Bjärkstedt
Email: anna@magma.se