



I *Vi förklarar- Valspecial 2022* tar Lilla Aktuellt teckenspråk upp ämnen som hör ihop med valet 2022. Arbetsbladet består av uppgifter som knyter an till programmet. Programmen hittar du här:

[Lilla Aktuellt teckenspråk - valet | UR Play](#)

Begreppslista till Vi förklarar-Inflation:

inflation

diesel

spannmål

sanktioner

coronanedstängningar

Afrika

Mellanöstern

livsmedel

Frågorna finns också online, om ni vill göra dem digitalt. [Här är länken.](#)



Quiz

1. Vad händer med priserna när det är inflation?

- a de sjunker
- b de stiger
- c det händer inget

2. Vad exporterar Ryssland mycket till andra länder?

- a mjölk
- b kläder
- c **olja** och gas

3. Vad är sanktioner?

- a fängelsestraff
- b hårda ekonomiska straff
- c bidrag till en resa

4. Vilka platser i världen är mest beroende av vete från Ryssland och Ukraina?

- a Afrika och Mellanöstern
- b Europa och Kina
- c Japan och Australien

5. Varför är vi inte så beroende av import av spannmål från Ryssland och Ukraina i Sverige?

- a vi äter så lite bröd
- b vi odlar eget spannmål
- c vi bakar eget bröd



Diskussionsfrågor

1. Inflation

Har du märkt att priserna har stigit på vissa saker? Vilka saker? Tycker du det har blivit svårare att få råd med vissa saker? Vilka då? Vad kan man göra när man märker att allt blir dyrare?

2. Krigets påverkan

Hur har kriget i Ukraina påverkat olika länder runtom i världen? Vi har klarat oss ganska bra i Sverige än så länge. Vilka andra länder känner du till som har drabbats hårt av kriget?

Ta reda på

Ta reda på hur mycket dina föräldrar hade i veckopeng när de var yngre och vilket år det var, eller din mormor/farmor/morfar/farfar. Sen kan du gå in på sidan

[Ekonomifakta.se](https://ekonomifakta.se) – Räkna själv – Räkna på inflationen

och räkna ut hur mycket det motsvarar i dagens penningvärde. Hade de mer eller mindre i veckopeng än vad du har?

[Tips på länkar för dig som vill veta mer:](#)

[Här kommer kungen: Vad är inflation? | UR Play](#) (år 4-6, endast textat)

Facit: 1b,2c,3b,4a,5b