

Arbetsblad Lilla Aktuellt teckenspråk vecka 13



Lilla Aktuellt teckenspråk är ett samarbete mellan SVT och UR. Programmet sänds i UR Play och SVT Barn fredagar kl. 14.45 och lördagar kl. 13.15. Programmet tar upp veckans viktigaste händelser och vänder sig särskilt till döva och hörselskadade barn och unga som tittar i klassrummet. Arbetsbladen består av faktafrågor, diskussionsfrågor och bildstöd kopplade till programmet. Programmet och arbetsbladen hittar du här: **Lilla Aktuellt teckenspråk: UR Play**. Du hittar även Lilla Aktuellt teckenspråk på sociala medier.

Veckans begreppslista

Nato-ansökan

ramadan

Fjällräddningen

svenska riksdagen

fasta

lavinsändare

lagändringar

generös

sond

Israel

stora protester

lavin

lagförslag

snölager

regeringen

kramsnö

Högsta domstolen

pistade områden

Frågorna på nästa sida finns också online/digitalt. [Här är länken.](#)

Nyhetsquiz, Lilla Aktuellt teckenspråk, vecka 13

1. Vilket land har nu fått sin Natoansökan godkänd?

- a Sverige
- b Finland
- c Ungern

2. Vilken sida vann omröstningen i svenska riksdagen om Nato-lagen?

- a ja-sidan
- b nej-sidan

3. I vilket land har det varit stora protester efter ett lagändringsförslag?

- a Island
- b Israel
- c Irland

4. Hur länge pågår ramadan?

- a tre dagar
- b en vecka
- c en månad

5. Liam tävlar i slalom. Hur många åk körs under en tävling?

- a** 1 åk
- b** 2 åk
- c** 3 åk

6. Vad är en lavin?

- a** snö som lossnar och rör sig snabbt
- b** snö som är mjuk och kan kramas till en boll
- c** snö som byggs upp i lager

7. Vilka hjälper polisen att söka efter folk när en lavin gått?

- a** Försvaret
- b** Fjällräddningen
- c** Sjöräddningen

8. Vilken utrustning bör man ha när man åker utanför backen?

- a** lavinsändare, sond och spade
- b** lavinsändare, sond och rep
- c** lavinsändare, sond och tält



Facit: 1b,2a,3b, 4c ,5b ,6a,7b ,8a

Länkar för dig som vill veta mer

[Lilla Aktuellt teckenspråk: 2022-04-29 | UR Play](#) (från 11.08 om Ramadan)

Endast textat:

[Uppdrag skolväg: Vincent i Österrike | UR Play](#)