

## SAIK:s poängpromenad höstetapp 2, 2021-10-10 frågor och svar:

1. Jaktsäsongen på detta djur börjar i år den 8/10 i Göteborgsområdet. Hur många kilo vägde det tyngsta djuret som någonsin har fällts i Sverige?  
1. 297                      X. 592                      2. 457                      Svar: 2
2. I melodin ovan syns ett förtecken som visar vilken tonart melodin går i. Vilken tonart går denna melodi i?  
1. C-dur                      X. A-dur                      2. G-dur                      Svar: 2
3. Hur gammalt och av vilket material är det äldsta bevarade klädesplagget i Sverige?  
1. 1200 år, siden      X. 3200 år, lin                      2. 2300 år, ylle                      Svar: 2
4. Noterna ovan är från en känd svensk visa? Vilken?  
1. Gubben Noak      X. Fjäril vingad                      2. Så lunka vi                      Svar: X
5. Vad kallas läran om sambandet mellan vinklar och sidor i en triangel?  
1. Trigonometri      X. Algebra                      2. Aritmetik                      Svar: 1
6. På vilken byggnad hittar man denna konstnärliga utsmyckning?  
1. Kulturum                      X. Partille arena                      2. Höghuset, Kyrktorget      Svar: 1
7. Följande tre ryttare härrör från Västergötland år 1685, 1748 respektive 1802. Vilken av ryttarna är från 1748?  
1. A                      X. B                      2. C                      Svar: 2
8. Den 4:e till 20:e februari 2022 arrangeras vinter-OS i Peking i Kina. För vilken gång i ordningen arrangeras vinter-OS?  
1. 24                      X. 23                      2. 25                      Svar: 1
9. I Partille finns bl a följande fladdermusarter: dvärgpipistrell, nordfladdermus och mustaschfladdermus. Vilket är ett vanligt sätt att avgöra vilken fladdermusart det är?  
1. Vingbredden      X. Frekvensen på lätet      2. Flyktbeteendet                      Svar: X
10. Av det matavfall som samlas in i kommunen tillverkas biogas och biogödsel. Hur långt kan man köra en personbil på en påse matavfall (ca 2 kg)?  
1. 4 km                      X. 6 km                      2. 1 km                      Svar: 1