



FACIT TIPSPROMENAD

De rätta svaren på frågorna är

grönmarkerade



FACIT QUIZ WALK

The correct answers to the questions are
marked in **green**



Fråga 1. Renar har horn. Vilket av nedanstående påståenden stämmer?

1. Bara hanarna har horn

X. Både hanar och honor har horn

2. Ungarna föds med horn



Question 1. Reindeers have antlers, but which answer is correct?

1. Only males have antlers

X. Both males and females have antlers

2. The calves are born with antlers



Fråga 2. Många gamla svenska tamdjur som var vanliga förr är hotade nu. Vad heter den här akut hotade rasen?

1. Ölandsgås

X. Svensk gul anka

2. Svensk påfågel



Question 2. Many old Swedish breeds that once were common are now endangered. What's the name of this Swedish breed?

1. Öland goose

X. Swedish yellow duck

2. Swedish peacock



Fråga 3. Ett ovanligt djur som lever i Lärjeån är Flodpärlmusslan. Den kan bli mycket gammal, men hur gammal?

1. 100 år

X. 150 år

2. 280 år



Question 3. An unusual animal that lives in Lärjeån is the freshwater pearl mussel. It can get very old, but how old?

1. 100 years

X. 150 years

2. 280 years



Fråga 4. Trollsländan på bilden är en blågrön mosaiktrollslända. Det är en av de ca 60 arter som finns i Sverige. De är rovdjur och fångar sitt byte i luften. Hur länge lever en trollslända?
Tips: de har en lång barndom.

1. En dag som larv och en dag som vuxen

X. Fem år som larv och en månad som vuxen

2. Några timmar



Question 4. The dragonfly in the picture is a species called southern hawker. It's one of 60 species found in Sweden. They are predators that catch their prey in the air. How long does a dragonfly live? Tip: It has a long childhood.

1. One day as a larva and one day as an adult.

X. Five years as a larva and a month as an adult.

2. A few hours



Fråga 5. Vilken funktion har ståndare och pistiller i en blomma?

1. Ståndare producerar pollen, medan pistiller tar emot pollen och bildar frön

X. Ståndare tar emot pollen, medan pistiller producerar pollen

2. Ståndare och pistiller har ingen specifik funktion



Question 5. What is the function of stamens and pistils in a flower?

1. Stamens produce pollen, while pistils receive pollen and form seeds

X. Stamens receive pollen, while pistils produce pollen

2. Stamens and pistils have no specific function



Fråga 6. Vad kallas den del av svampen som växer under marken och består av ett nätverk av trådar?

1. Hatt

X. Mycel

2. Sporer



Question 6. What is the part of the fungus that grows underground and consists of a network of threads called?

1. Cap

X. Mycelium

2. Spores



© Majblomman

Fråga 7. Vilken blomma var inspirationen till årets majblomma?

1. Gullviva

X. Smörblomma

2. Gulmåra



© Majblomman

Question 7. Which flower was the inspiration for this year's May flower?

1. Cowslip

X. Meadow buttercup

2. Lady's bedstraw



© Länsstyrelsen Västra Götaland

Fråga 8. Vilken av följande är inte en ekologisk funktion hos kantzonen vid ett vattendrag?

1. Fungerar som ett filter för näringsämnen

X. Minskar avrinning och erosion

2. Tar bort organiskt material



Question 8. Which of the following is not an ecological function of the riparian zone of a watercourse?

1. Acts as a filter for nutrients

X. Reduces runoff and erosion

2. Removes organic matter



Fråga 9. Ungefär hur många fåglar flyger från Sverige till varmare områden varje år?

1. ca. 150 miljoner fåglar

X. ca. 450 miljoner fåglar

2. ca. 850 miljoner fåglar



Question 9. Approximately how many birds fly from Sweden to warmer areas each year?

1. approx. 150 million birds

X. approx. 450 million birds

2. approx. 850 million birds



Fråga 10. Hur kommunicerar honungsbin med varandra för att visa var mat finns?

1. Genom att dansa

X. Genom att göra ljud

2. Genom att ändra färg



Question 10. How do honeybees communicate with each other to show where food is?

1. By dancing

X. By making sounds

2. By changing colour