

LIVET I POLARTRAKTERNA

Plastmodellen är en nordkapare. Varför har nordkaparen så tjockt späck?

1. Skyddar mot fiender X. För att flyta lättare 2. Värme och reservnäring

Gå till stationen där du kan lyssna på ljud. Varför sjunger blåvalen?

1. Locka på honor X. Skrämma fiender 2. Hitta sina byten

Gå till "sommar på tundran". Varför häckar så många fåglar i Sibirien under den korta sommaren?

1. Det saknas rovdjur X. Det finns mycket föda 2. Det finns mycket bomaterial

Titta på myskoxarna. Hur skyddar sig myskoxarna mot polarvargen?

1. Vargarna kan inte bita igenom den tjocka pälsen X. Skrämmas vargarna med ljud 2. Ställer sig med hornen mot vargen

Vad gör ismåsen i isbjörnsmontern?

1. Hoppas kunna äta isbjörnens rester X. Står nära isbjörnen för skydd 2. Ska fånga fisken i vattnet

Titta på isbjörnen. Vilket sinne tror du är bäst utvecklat hos isbjörnen?

1. Synen X. Lukten 2. Hörseln

Hur länge står kejsarpingvinhanen stilla med ett ägg på fötterna?

1. Cirka 2 veckor X. Cirka 1 månad 2. Cirka 2 månader

Grönlandsvalen har mycket långa barder. Vad använder den barderna till?

1. Andas med X. Sila vatten för att fånga föda 2. Gör ljud till sin valsång

Hur upptäcker kaskeloten sitt byte?

1. Med synen X. Med lukten 2. Med ekolod

Varför äter inte isbjörnar pingviner?

1. Pingvinerna är för snabba X. Pingvinerna smakar inte gott 2. De lever på olika platser

	1	X	2
Plastmodellen är en nordkapare. Varför har nordkaparen så tjockt späck?			
Gå till stationen där du kan lyssna på ljud. Varför sjunger blåvalen?			
Gå till "sommar på tundran". Varför häckar så många fåglar i Sibirien under den korta sommaren?			
Titta på myskoxarna. Hur skyddar sig myskoxarna mot polarvargen?			
Vad gör ismåsen i isbjörnsmontern?			
Titta på isbjörnen. Vilket sinne tror du är bäst utvecklat hos isbjörnen?			
Hur länge står kejsarpingvinhanen stilla med ett ägg på fötterna?			
Grönlandsvalen har mycket långa barder. Vad använder den barderna till?			
Hur upptäcker kaskeloten sitt byte?			
Varför äter inte isbjörnar pingviner?			