


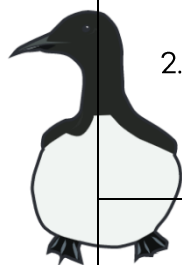
QUIZ OM DYRS TILPASNINGER

Denne quiz handler om hvordan forskellige dyr har tilpasset sig for at overleve. I skal i grupper gå på opdagelse rundt i ZOO, hvor I kan finde svar på alle spørgsmål. På kortet kan I se, i hvilket område I kan finde svarene på de enkelte spørgsmål.



Tjek om jeres besvarelser er rigtige, ved at udfylde prik til prik opgaven bagerst.

Spørgsmål	Svar	Talkode
1. Hvorfor har flamingoen svømmehud mellem deres lange tæer?	<input type="checkbox"/> For at kunne stå fast når der er is på søen <input type="checkbox"/> For at de ikke synker ned i den bløde mudderbund <input type="checkbox"/> For at kunne svømme hurtigere	 <p>55 15 30</p>
2. Hvorfor er lomviens æg spidst i den ene ende?	<input type="checkbox"/> Fordi det er mere holdbart <input type="checkbox"/> For at komme nemmere ud af kloarken <input type="checkbox"/> For ikke at trille ud af reden	<p>32 25 9</p>
3. Hvorfor har kamelen lange øjenvipper, hår i ørerne og næseborene?	<input type="checkbox"/> For at holde sand ude <input type="checkbox"/> For at tiltrække andre kameler <input type="checkbox"/> For at holde varmen	<p>17 22 3</p>
4. Hvorfor har pungdyr i modsætning til andre pattedyr, en fordel ved fødsler?	<input type="checkbox"/> Ungen er lille og derved let at føde <input type="checkbox"/> Fostret er stort og veludviklet ved fødslen <input type="checkbox"/> En nyfødt unge kan klare sig selv	<p>31 7 44</p>
5. Hvorfor har de Tasmanske pungdjævla så skærpe tænder og stærke kæber?	<input type="checkbox"/> For at kunne brække og spise grene <input type="checkbox"/> For at flænse kød og knuse knogler <input type="checkbox"/> For at kunne knuse muslingeskaller	<p>11 24 38</p>


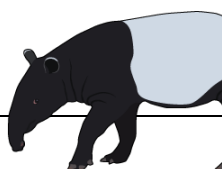
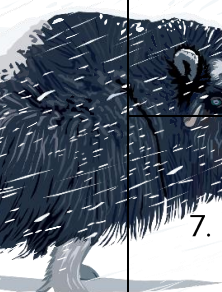
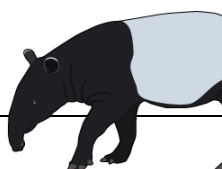
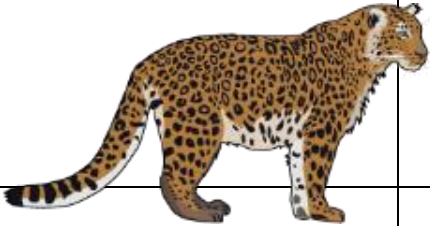

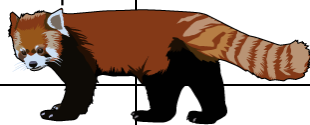


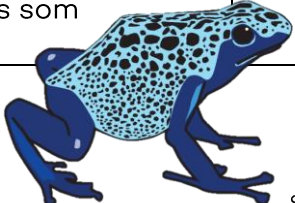


LEVESTEDER - QUIZ

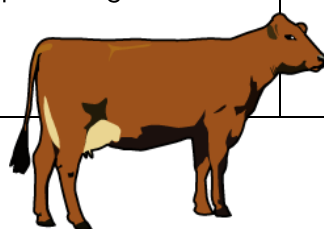
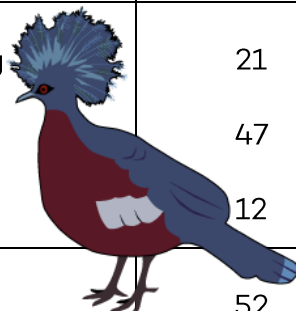
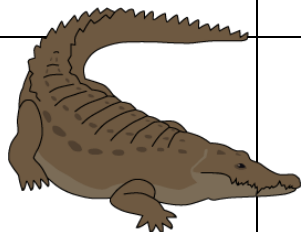
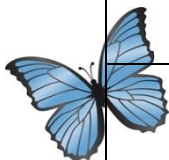
Arbejdsark



Zoo grundskole

<p>6. Hvordan kan moskusoksen holde varmen om vinteren?</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Den går i hi. <input type="checkbox"/> Den går i læ i en hule. <input type="checkbox"/> Den har både en ydre dækpels der holder sneen ude og en indre uldpels der holder på varmen. 	<p>1 8 26</p> 
<p>7. Hvorfor er tapiren sort og hvid?</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> For at skille sig ud i regnskoven <input type="checkbox"/> For at se nuttet ud <input type="checkbox"/> For at kamuflere sig i regnskoven 	<p>3 13 36</p> 
<p>8. Hvorfor har leoparden en lang hale?</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> For at tiltrække opmærksomhed <input type="checkbox"/> Til at holde balancen <input type="checkbox"/> Til at klø sig med 	<p>18 20 28</p>
<p>9. Hvorfor har den røde panda pels på fodsålerne?</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Fordi det er blødt at gå på <input type="checkbox"/> Fordi den bruger fødder til at vaske sig <input type="checkbox"/> For bedre at kunne holde på varmen 	<p>34 56 2</p> 
<p>10. Hos den rødfodede skovskildpadde, buer hannens skold opad på undersiden, hvorfor?</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> For at den kan løbe hurtigt. <input type="checkbox"/> For bedre at kunne passe ovenpå hunnens skjold ved parring. <input type="checkbox"/> Fordi den har slået sig. 	<p>53 37 14</p>
<p>11. Hvad betyder skrigende farver i dyreverdenen?</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> At dyret er giftigt <input type="checkbox"/> At dyret smager godt <input type="checkbox"/> Det kan bruges som kamuflage 	<p>42 48 35</p> 

<p>12. Hvilket andet dyr er dværghjorten i familie med?</p>	<input type="checkbox"/> Frøen <input type="checkbox"/> Hjorten <input type="checkbox"/> Svinet	<p>40 32 51</p>
<p>13. Hvordan går sommerfuglen fra unge til voksen?</p>	<input type="checkbox"/> Æg-larve-puppe-voksen <input type="checkbox"/> Æg-voksen <input type="checkbox"/> Æg-nymfe (lille voksen) - voksen	<p>19 6 23</p>
<p>14. Hvorfor gaber krokodillen?</p>	<input type="checkbox"/> Fordi den er sulten <input type="checkbox"/> Fordi den har det for varmt <input type="checkbox"/> Fordi den er træt	<p>54 46 7</p>
<p>15. Hvad har fugle og insekter til fælles</p>	<input type="checkbox"/> Skelettets opbygning <input type="checkbox"/> Antal ben <input type="checkbox"/> De lægger æg	<p>21 47 12</p>
<p>16. Fra hvilket dyr stammer alle tamme køer oprindeligt fra?</p>	<input type="checkbox"/> Moskusoksen <input type="checkbox"/> Jerseykøer <input type="checkbox"/> Uroksen	<p>52 33 4</p>

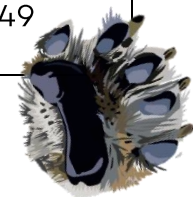
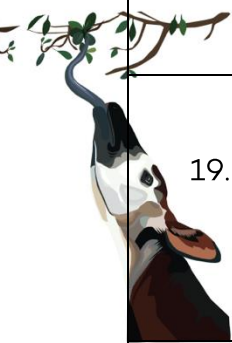
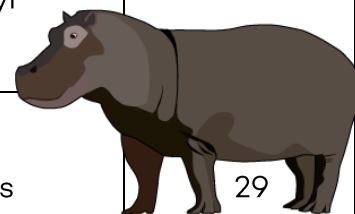


LEVESTEDER - QUIZ

Arbejdsark



17. Hvorfor har sneuglen så store øjne?	<input type="checkbox"/> Fordi den ser dårligt <input type="checkbox"/> For at se byttedyr på lang afstand <input type="checkbox"/> For at skræmme rovdyr	41 45 16
18. Hvad bruger flodhesten sine store tænder til?	<input type="checkbox"/> Til at skræmme og slå <input type="checkbox"/> Til at flå kød og knuse knogler <input type="checkbox"/> Til at brække tykke grene	29 39 10
19. Hvad bruger okapien sin lange tunge til?	<input type="checkbox"/> Til at skræmme og slå <input type="checkbox"/> Til at plukke blade og skud højt i træerne. <input type="checkbox"/> Til at imponere de andre okapier.	5 43 23
20. Hvorfor har isbjørnen så store poter?	<input type="checkbox"/> For at løbe stærkt <input type="checkbox"/> Fordi det er pænt <input type="checkbox"/> For at svømme hurtigt og krydse isen uden at bryde igennem	27 50 49



Hvad kan jeg selv gøre for at passe på dyr i naturen?

Smid IKKE skrald i naturen, og hvis I ser noget, kan I hjælpe dyrene ved at smide det i en skraldespand.

Mange produkter, der kommer fra regnskoven. Når I køber ind, så prøv at snakke med jeres familie om, hvor tingene kommer fra.

Sluk lyset når man går fra et lokale, og brug mindre vand. Det virker fordi alt vand er i et stort kredsløb, så vores brug af vand her i Danmark påvirker faktisk vandet i Afrika.



LEVESTEDER - QUIZ

Arbejdsark

Tegneopgave – prik til prik

Hvert svar har én talkode tilknyttet.

Forbind punkterne med talkoderne der svarer til det svar du har valgt.

