

# *Die Jungzüchter im Pferdestammbuch Schleswig-Holstein / Hamburg e.V.*

In der PFERDEFÜTTERUNG werden Pferde & Ponies in drei Kategorien, je nach der körperlichen Leistung eingeteilt.

A: **leichte** Arbeit (1)    B: **mittlere** Arbeit (1)    C: **schwere** Arbeit (1)

Ordne folgende Pferde in die Gruppen ein

<b>Abby, 15 Jahre, Pintostute</b>	<b>Remmidemmi, 2.5 , W-C</b>	<b>Upper Class, 4 Jahre, NF</b>
Tägliche Arbeit 1-1,5 h, Vielseitigkeitspferd Turniereinsatz	Wächst in einer Jungpferdeherde auf Bodenarbeit zur Gewöhnung	Angeritten, 3 x wöchentlich 3/4 h Dressurarbeit oder Longenarbeit, Ausritte
(1) <b>Schwere</b>	(1) <b>Leichte</b>	(1) <b>Mittlere</b>

Die Vitamine A,D,E und K werden als **fettlösliche** Vitamine bezeichnet (1)

Ein Pferd benötigt ca. 2 KG Heu pro 100KG Lebendgewicht pro Tag. Wieviel Heu benötigt ein

600KG schweres Pferd? **12** KG pro Tag (1)

Der Dünndarm eines Pferdes unterteilt sich in folgende Bereiche auf:

Z **wölfinger** darm (1); **Leer** darm (1); **Hüft** darm (1)

Blinddarm, großer und kleiner Grimmdarm und Mastdarm sind Teile des **D ickdarms** (1)

Kreuze an, wie Dein Heu optimal riechen sollte: (1)

**X** :Leicht säuerlich/brotartig    **O**: Ammoniak    **O**: FAULIG/schimmelig    **O**: nach Buttersäure

Nenne je 2 Beispiele für die Futtermittel :

Raufutter: **Heu, Heulage, Stroh** (2)

Saftfutter: **Gras, Möhren, Äpfel , Pferdegrassilage** (2)

Kraftfutter: **Hafer, Müsli, Pellets, Mais** (2)

# Die Jungzüchter im Pferdestammbuch Schleswig-Holstein / Hamburg e.V.

Die Fresspausen eines Pferdes dürfen nur eine gewisse Zeit betragen. Kreuze an!

max. 3-4 h    max. 6-8 h    max. 10 h (1)

Nenne einen Aspekt, der bei zu langen Fresspausen entstehen kann: (2)

Übersäuerung des Magens (zu hoher PH-Wert); Magengeschwüre über längeren Zeitraum

Sortiere folgende Organe in der richtigen Reihenfolge: (7)

Blinddarm ( 5 ) Magen ( 3 ) Dünndarm ( 4 ) Grimmdarm ( 6 ) Mastdarm ( 7 )

Speiseröhre ( 2 ) Maul ( 1 )

Nenne eine Quellfuttersorte: Rübenschnitzel, Mash (1)

Mineralfutter enthält viele wichtige Mengen- und Spurenelemente für das Pferd. Zähle jeweils 2 Mengen- und 2 Spurenelemente auf.

Natrium, Kalium, Eisen, Kupfer (4)

Beschreibe ein optimales Heu oder Heulage. Wie sollte dieses aussehen, riechen, was sollte es nicht enthalten.

z.B: Kein Schimmel; staubfrei, kein Sand, keine Giftpflanzen (4)

Ein viel durch Arbeit schwitzendes Pferd benötigt?

Elektrolyte    Zucker    Fette    HEU (1)

Nenne drei Fütterungsbedingte Krankheiten: (3)

Durchfall, Vergiftungen, Kolik, Allergien, Fütterungsrehe

Welche Giftpflanzen gibt es auf der Weide? Zähle 2 auf! (2)

Jakobskreuzkraut, Herbstzeitlose

Du hast heute \_\_\_\_\_ Punkte von 42 Punkten erreicht

Dies ergibt eine Wertnote von: \_\_\_\_\_ Herzlichen GLÜCKWUNSCH

Richter: \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_