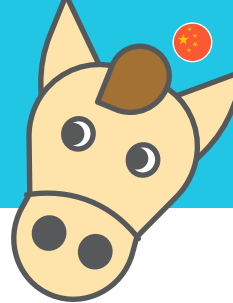


您是否有潜力成为拉普兰的专业骑手?

寻找一下答案吧!



每答对一题得一分。

在卡片背面，您可以找到正确答案。

1. 在拉普兰，芬兰马和冰岛马主要用于旅游业
2. 马更喜欢独居
3. 拉普兰所使用的马匹品种适应-20°C 左右的温度
4. 您应该从马的身后侧靠近它
5. 为每匹马设定它的骑手体重范围是非常重要的
6. 芬兰马也可用来拉雪橇
7. 芬兰马和冰岛马只能在开阔而简单的地形上行走
8. 您可以用自己的零食喂马，因为它们喜欢零食
9. 马对于您的情绪、感受和态度能够轻易感知
10. 在拉普兰基于动物开展的旅游业中，相比驯鹿而言，对于马的使用更多

正确

错误





- 1. 正确。**拉普兰骑马活动中所用到的大部分马匹是芬兰马和冰岛马。芬兰马是完全由芬兰培育的纯种马，它也是芬兰的官方国有马品种。该品种的马可以满足马匹在芬兰的所有使用需求——从农业工作，林业工作到轻驾车赛马和骑术业。冰岛马在芬兰的旅游活动中很受欢迎。它们是步履稳健的坐骑，相对小巧，脾气温顺，并且适应恶劣的气候。
- 2. 错误。**马是群居动物因而需要其他马的陪伴。对马的单独饲养可以避免来自马群中其他马对其造成伤害。然而，对于马的生存幸福指数来说，相比于来自同类的伤害，独居反而会使马受到更大的伤害。并且来自同类的伤害其实很罕见。对于在旅游业使用中的，已经习惯于和其他人类和马匹打交道的马而言，这一点尤其重要。
- 3. 正确。**在拉普兰的马的品种长了厚厚的如冬衣般的毛皮，因此它们可以忍受极寒天气。狂风和暴雨对它们来说是更为糟糕的情况，因为其毛皮变湿后将不能再为其保暖。在极端条件下，毛毯和额外的饲料可以更好的帮助它们抵御严寒。然而，对寒冷的耐受性具有个体差异性，甚至在同一品种的马匹之间也会存在差异。
- 4. 错误。**当您平静地靠近并且与它交谈时，马匹会做好迎接您的准备并保持冷静。如果您从它的后侧靠近它，它可能会因为没有注意到您而感到吃惊和害怕。这可能会造成危险。
- 5. 错误。**马匹对骑手的承载能力更多的是与骑手的身体状况和技能有关，而不是他/她的体重。如果骑手具有良好的身体控制能力并且能够适应马的动作，对于骑手和马匹而言，体验将会更好。
- 6. 正确。**芬兰马对于拉雪橇具有很强的实力。就其体型大小而言，芬兰马是世界上最强壮的驮马之一。因为它性格持久耐劳，并采用了“巧妙”的牵拉技术，可以拉动自身体重三倍的重量。在芬兰，20世纪50年代末之前，该品种的马一般用于重型农业和林业工作。
- 7. 错误。**芬兰马和冰岛马的品种因其步履稳健以及具有穿越崎岖地形的能力而闻名。虽然如此，穿越具有挑战性地形的骑马旅行仍需要具备骑乘经验。
- 8. 错误。**马对于食物十分敏感，因此错误的食物种类会使其严重致病。您应该先问问公司员工是否可以给马喂食东西。
- 9. 正确。**马很擅长感知人类。如果您感到不安全或者紧张，如实地告诉它。通过这种方式，可以避免许多令人不快的意外。
- 10. 错误。**拉普兰有大约1,000只用于旅游业的驯鹿。而马的数量大约为200匹。

我得到的分数.....

9—10 分

优秀！您可以搬到拉普兰做一名专业骑手。

6—8 分

很好。您似乎已经掌握了冷血马品种的骑术。

3—5 分

良好。您可能骑过温血马，但您需要了解更多关于冷血马品种的知识。

0—2 分

一般。但不要担心——在参观拉普兰的时候，您可以学习到很多关于冷血马品种以及在极寒条件下骑行的相关知识。