



DROGA MIKOŁAJA
DO DOMU



DROGA MIKOŁAJA DO DOMU - GRA PLANSZOWA



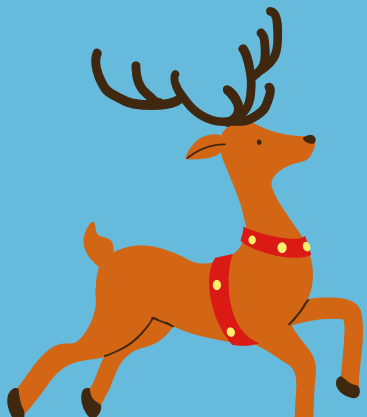
Zasady gry:

Mikołaj zgubił drogę do swojego domu. Pomóż mu doprowadzić go na miejsce, żeby zdążył rozdać wszystkie prezenty przed gwiazdką. Do gry będziesz potrzebować pionków, kostki, wydrukowaną planszę do gry oraz materiały dołączone poniżej.

Wszystkie pionki ustaw na starcie. Grę rozpoczyna osoba, która ma na sobie najwięcej czerwonych ubrań. Zadaniem dzieci jest po kolei rzucać kostką i przesuwać się o tyle oczek, ile pokaże kostka. Wygrywa osoba, która jako pierwsza doprowadzi Mikołaja do mety - jego domku.

Ale uwaga, po drodze możesz napotkać na przeszkody! Jeżeli staniesz na któreś z oznaczonych pól, musisz pociągnąć kartę z tym samym obrazkiem i wykonać zadanie, które przeczyta nauczyciel. Jeżeli odpowiesz dobrze, możesz grać dalej. Jeżeli nie, cofasz się o jedno pole.

Powodzenia!

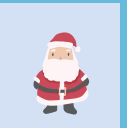




Ale zimno na zewnątrz! Mikołaj potrzebuje się ogrzać. Przygotuj dla niego kubek ciepłego kakao. Potrzebujesz znaleźć w sali coś, co może być kubkiem, nasypać do środka coś małego i kolorowego, pięć razy podmuchać i gotowe.



Do świątecznej skarpety Mikołaj zazwyczaj wrzuca słodycze. Wymień pięć różnych rodzajów słodkości, jakie mogą znaleźć się w skarpecie.



Zanim Mikołaj wyjedzie swoimi saniami rozdawać dzieciom prezenty, musi założyć swój czerwony strój. Wymień wszystkie elementy, z których składa się ubranie Mikołaja.



Bombki kojarzą nam się ze świętami i ubieraniem choinki. Wymień pięć zwyczajów świątecznie - wigilijnych, jakie panują u Ciebie w domu.



Chyba każde dziecko lubi dostawać prezenty. Policz ile prezentów znajduje się na obrazkach i podaj nazwy wszystkich kolorów jakie widzisz na prezentach.



Renifery to zwierzęta, które nie boją się mrozów i pomagają świętemu Mikołajowi przedzierać się przez śnieżne zasy. Czy znasz jeszcze jakieś zwierzęta, które lubią zimę i żyją w chłodniejszym klimacie? Jeśli tak to wymień przynajmniej trzy.



Czy Ty też lubisz robić z rodzicami pierniczki przed świętami? Wymień pięć różnych wzorów na pierniki.

