

1. lekce

Kouzelné hůlky



Každý student **Královské akademie** má svou vlastní **kouzelnou hůlku** a musí se naučit zacházet s její kouzelnou mocí, aby mohl s její pomocí **kouzlít** a **čarovat**.

Roseina kouzelná hůlka



Rose dostala svoji kouzelnou hůlku od **babičky Popelkové**, a když vyřkne **Dýňové zaklínadlo**, přemění jakoukoliv dýni v pohádkový **dopravní prostředek**. Alespoň by to tak fungovat mělo!

Křišťálové
srdce



Dýňový
květ



Dýňové letadlo



Dýňové auto



Pozor!

Roseina kouzla nejsou pokaždé spolehlivá. Například s jejím dýňovým závodním autem byly maličké potíže právě ve chvíli, kdy bylo potřeba zabrzdit!

Travisova kouzelná hůlka



Ďíky **Zuřivému kouzlu** může Travisova hůlka vykouzlit **obrovskou energii** v podobě hrozivých tornád a uragánů. Travis ale musí trénovat svoji **mušku**: Často se nedokáže trefit do středu terče!



Rada profesorky

Každodenní trénink v kouzlení na terč je velmi užitečný a slouží k tomu, aby se student naučil směřovat kouzelnou sílu do správného bodu.





Astoriina kouzelná hůlka

Astorie se svou **kouzelnou hůlkou** dokáže vyčarovat **Kouzlo věže**. Když vysloví zaklínadlo, objeví se dlouhé a pružné **břečtanové větve**, které jsou zároveň velmi odolné. A taky se dokáží vyšplhat naprosto všude. Úplně přesně jako Astoriiny **břečtanové vlasy**.



Kouzelný
břečtanový
květ

Rodinné znaky
Locikových

Rukojeť
ze žíní
jednorožce

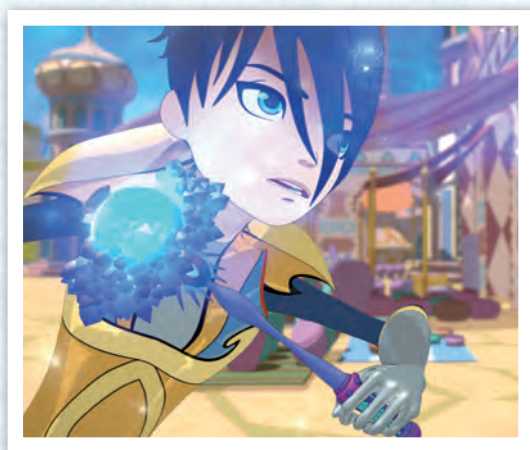
Její kouzelná síla se hodí vždy, když je třeba odněkud **zmizet** nebo se dostat na **nepřístupná místa**.



Hawkova kouzelná hůlka



Sněhové kouzlo dokáže zmrazit věci i lidi. Hawkova kouzelná hůlka umí vykouzlit **sněhové bouře**, svůj cíl přemění na **sněhuláka**, a dovede dokonce vytvořit celé **ledové stavby**.



Kouzelný
sněhový
krystal

Mrazivé
ostny



Rada profesorky

Nauč se něco o tajemstvích svého kouzla! Hawk používá led, nejen když útočí, ale také na svoji obranu. A to tak, že vytváří nezničitelné štíty a stěny.

Svou kouzelnou mocí **Hawk** dokáže **ochromit všechny nepřátele**.