

pracovní list - český jazyk

1. Přečti si a doplň text:

Západem slunce 31. října začíná a v-chodem slunce 1. listopadu **končí** nejobl-benější svátek dětí USA a Velké Británie – **HALLOWEEN**.

Historie tohoto keltského **svátku** sahá a- **do doby** druidů a **čarodějnic**. Keltové tehdy **uctívali** **svého boha** mrtvých Anwinna. V-řili, že se právě této noci, kdy je předěl mezi sv-tem **živých** lidí a královstvím mrtvých nejmenší, vrací duše zemřelých. Proto, ab- pomohli bloudícím duchům najít cestu, **stavěli** **do** oken sv-tilny z **v-dlabaných** řep a v -merice z dýní.

L-dé se **tuto** noc převlékají **za strašidla** a zvláště děti **se těší**, že **budou chodit** dům od domu **na koledu**. Při té pronáší větu „trick or treat“ (trik nebo dobrotu). Pokud maj-tel domu řekne „trick“, musí koledníci něco předvést, např. stojku, hv-zdu apod. Pak dostanou sla-kosti, ovoce **nebo** i peníze.

U nás se podobným způsobem slavili „**Dušičky**“, hlavně **dříve** v Podkrkonoší.

2. Urči **slovní druhy** u **zvýrazněných** slov.

3. Urči **PÁD, ČÍSLO, ROD** u těchto podstatných jmen:

Svátku =

Do doby =

Za strašidla =

Na koledu =

„Dušičky“ =

svého boha =

4. Urči **OSOBU**, **ČÍSLO**, **ČAS** u těchto sloves:

Stavěli =

Těší se =

Budou chodit =

Uctívali =

Pracovní list - matematika (do MŠ) - zápis, výpočet, odpověď

1. Vypočítej, kolik dýní se spotřebovalo v jedné americké rodině za posledních 15 let, jestliže mají tři děti a každé si vydlabávalo obličej do své dýně:

2. Průměrná obří dýně váží kolem 35 kg. Kolik kg váží 9 takových dýní?

3. V jednom americkém městě spotřebovaly děti na svátek Halloween 5 987 kg dýní, ve vedlejším městě pak ještě o 268 kg více.

Kolik kg spotřebovaly v druhém městě?

Kolik kg spotřebovaly děti celkem v obou městech?

Řešení:

1. Urči **slovní druhy** u **zvýrazněných** slov.

Končí - 5
Halloween - 1
Čarodějnic - 1
Živých - 2
Do - 7
Vydlabaných - 2
Tuto - 3
Nebo - 8
Dříve - 6

2. Urči **PÁD, ČÍSLO, ROD** u těchto **podstatných jmen**:

Svátku = 2.p., č.j., r. m.

Do doby = 2.p., č.j., r.ž.

Za strašidla = 4.p., č.mn., r.s.

Na koledu = 4.p., č.j., r.ž.

„Dušičky“ = 1.p., č. mn., r.ž.

svého boha = 4.p., č.j., r.m.

3. Urči **OSOBU, ČÍSLO, ČAS** u těchto **sloves**:

Stavěli = 3.os., č.mn., čas. min.

Těší se = 3.os., č.mn., čas. přít.

Budou chodit = 3.os., č.mn., čas. bud.

Uctívali = 3.os., č.mn., čas. min.

1. Vypočítej, kolik dýní se spotřebovalo v jedné americké rodině za posledních 15 let, jestliže mají tři děti a každé si vydlabávalo obličej do své dýně:

let15
děti3
spotřebovalo?

$15 \cdot 3 = 45$
Spotřebovalo se 45 dýní.

2. Průměrná obří dýně váží kolem 35 kg. Kolik kg váží 9 takových dýní?

1 dýně.....35 kg
9 dýní?

$35 \cdot 9 = 315$ kg
Devět takových dýní váží 315 kg.

3. V jednom americkém městě spotřebovaly děti na svátek Halloween 5 987 kg dýní, ve vedlejším městě pak ještě o 268 kg více.
Kolik kg spotřebovaly v druhém městě?

Kolik kg spotřebovaly děti celkem v obou městech?

V prvním5987 kg
v druhém o 268 kg více
v druhém?
v obou?

V D. 5987
268

v o. 6255
5987

6255 kg

12242 kg

Celkem spotřebovaly 12 242 kg dýní.