

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |

V den podzimní rovnodennosti vychází Slunce přesně na východě a zapadá přesně na západě. Západ a východ jsou dvě ze čtyř světových stran. Víš, které jsou ty další? Napiš všechny čtyři do políček níže:

|  |
|--|
|  |
|--|

Do dalšího okénka napiš datum konce podzimu:

|  |
|--|
|  |
|--|

Den, kdy končí léto a začíná podzim, nazýváme **podzimní rovnodennost** - den i noc jsou téměř stejně dlouhé. Napiš datum, kdy u nás k podzimní rovnodennosti dochází (kdy začíná podzim):

Na tuto stránku nakresli a vybarvi tolik jablíček a hrůšek, kolik ukazuje výsledky příkladů.



|  |
|--|
|  |
|--|

$$D + E + F =$$

$$9 - 4 + 2 - 6 = (F)$$

$$3 + 4 - 5 - 0 = (E)$$

$$6 + 2 - 7 + 1 = (D)$$



|  |
|--|
|  |
|--|

$$A + B + C =$$

$$8 - 5 + 4 - 7 = (C)$$

$$2 + 3 + 5 - 9 = (B)$$

$$3 + 5 - 2 - 3 = (A)$$

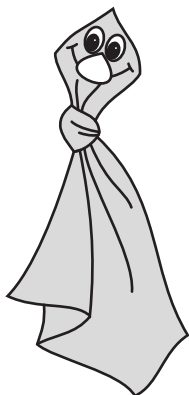
Vypočítej všechny příklady a výsledky sečti, jak je naznačeno.

Vybarvi deštník podle vlastní fantazie - může být třeba puntíkatý, proužkovaný nebo pestrobarevný.



# KAPESNÍČEK

KAPESNÍ ČASOPIS  
PRO ŠIKOVNÉ DĚTI



13/2011

Z každé trojice slov vyber to, které se nejlépe hodí do příslušné věty místo teček.

**Pozdnímu létu se také říká ... léto.**

**Listy stromů se na podzim ... do pestrých barev.**

**Pro podzimní počasí je ... vítr a déšť.**

**Na podzim se ... den a prodlužuje noc.**

**Podzim začíná v září a končí v ...**

**dědovo - babské - babí**

**zbarvují - opadávají - schnou**

**častý - typický - netypický**

**blíží - zkracuje - prodlužuje**

**říjnu - listopadu - prosinci**