

TŘÍDA II.L

Úkoly od 2.11. do 6.11. 2020

Prosím rodiče, aby mně vypracované pracovní listy poslali do pátku 6.11. 2020 na můj e-mail: regina.kujova@zskladneparizska2249.cz

Také prosím, napište, zda množství úkolů vyhovuje nebo jestli je úkolů mnoho nebo málo.

Děkuji a všechny zdravím. R. Kujová

Český jazyk

Téma: Opakování abecedy a abecedního řazení slov

- v příloze posílám pracovní listy č.1, 2

Opakování – druhy vět

- Český jazyk – učebnice str. 27 cv. 7, 8, 9 – ústně

- čtení s porozuměním, v příloze posílám pracovní listy č.3

Písanka str. 23, 24, 25

Čítanka str. 36, 37 – hlasité čtení, ústně odpovědět na otázky str. 37

- čtení s porozuměním - v příloze posílám pracovní list č. 4

Matematika

Téma: Sčítání, odčítání do 20 s přechodem desítky

- dopracovat žlutý pracovní sešit do str. 48

Děti, které mají dopracovaný pracovní sešit si budou opakovat sčítání a odčítání na internetu Školákov.cz – matematika 2. třída, sčítání a odčítání do 20

- v příloze posílám pracovní listy č. 1, 2, 3

Prvouka

Téma: Podzim v lese

- pracovní sešit str. 21, 22

Hudební výchova: poznávání hudebních nástrojů – kvíz

Zdroj – you tube

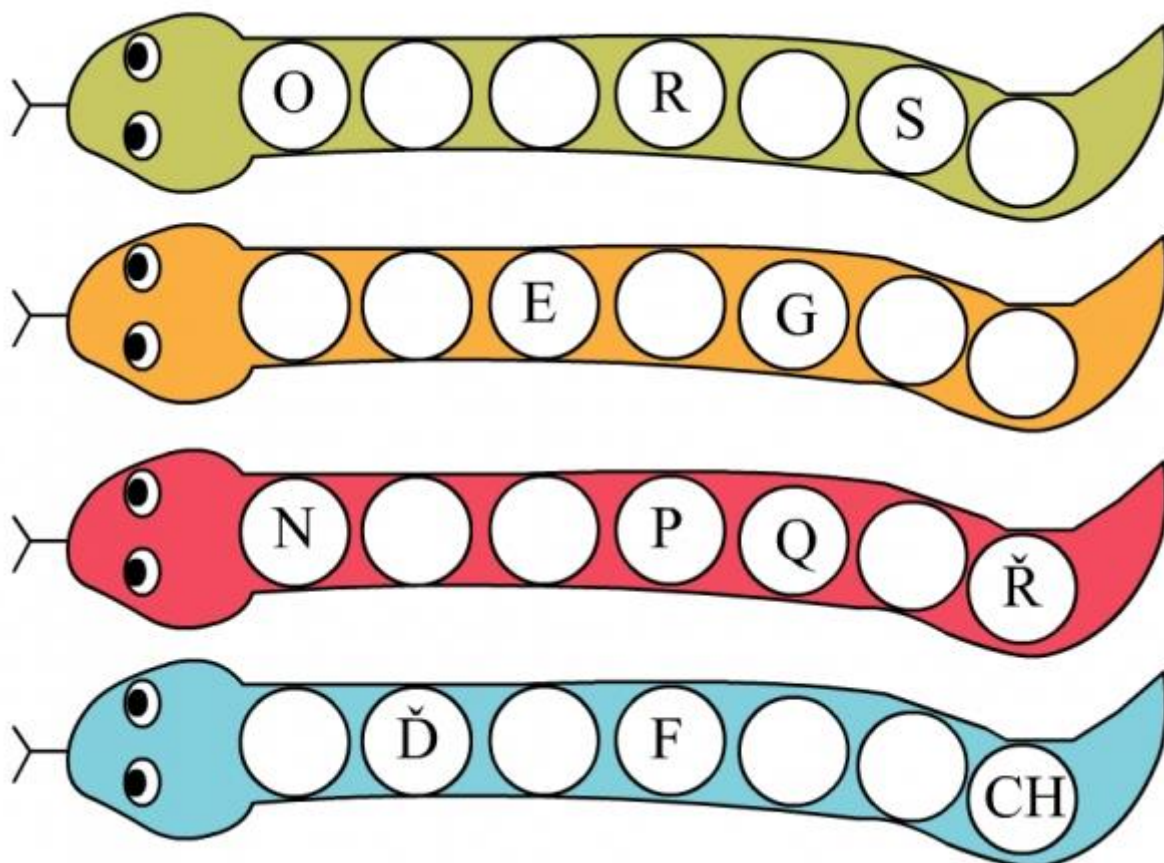
Tělesná, pracovní a výtvarná výchova:

Určitě se půjdete s rodiči projít do přírody, kde se proběhnete a protáhnete. Až se budete vracet domů, posbírejte si listy a zkuste si vyrobit lesní skřítky nebo draka. Popros rodiče, aby Tě i s hotovou prací vyfotili a fotku mi poslali. Posílám inspiraci. Děkuji.



ČESKÝ JAZYK - PŘÍLOHA č. 1

Doplň chybějící písmena abecedy:



ČESKÝ JAZYK - PŘÍLOHA č. 2

Seřad' a napiš podle abecedy:

motýl, list, bota, žába, třída, slunce, babička, žížala

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

DRUHY VĚT

1. Doplň znaménka :

- za větou **oznamovací** píšeme _____

- za větou **tázací** píšeme _____

- za větou **přací** píšeme _____

- za větou **rozkazovací** píšeme -----

2. Doplň druh věty : T = tázací O = oznamovací R = rozkazovací P = přací

Malá Janička jde do školky. _____ **Nechť se jí tam líbí.** _____

Jak se jmenuje paní učitelka ? _____ **Dávej pozor !** _____

3. Doplň znaménka za věty :

Kdy se mnou půjdeš do kina _____ **Nechod' tam** _____ **Ať přijede**
babička _____

Dnes venku svítí sluníčko _____ **Nemluv při jídle** _____ **Chodím do**
druhé třídy _____

4. Vymysli větu a napiš:

- **přací :**

- **rozkazovací :**

- **tázací :**

- **oznamovací :**






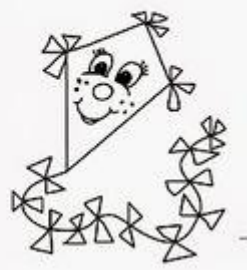
Nápověda :


talíř	Babička	maminka	šálu	At' nerozbiješ
Bud'	plete	oběd	Vaří	ticho

ČESKÝ JAZYK - PŘÍLOHA č. 4 - čtení s porozuměním

Pojmenuj obrázky a vyškrtej názvy obrázků, obrázky nakonec vybarvi

PODZIM

	H	O	U	B	Y	K	
	U	E	Y	U	N	O	
	D	Ý	N	Ě	U	S	
	K	V	A	J	P	L	
	D	Í	L	E	Í	I	
	R	T	L	Ž	R	S	
	A	R	R	E	M	T	
	K	A	V	K	U	Í	

	<h1>Meine Rechenolympiade</h1>	1	
$6 + 7 = \underline{\quad}$	$5 + 9 = \underline{\quad}$	$3 + 8 = \underline{\quad}$	$9 + 3 = \underline{\quad}$
$17 - 8 = \underline{\quad}$	$17 - 9 = \underline{\quad}$	$12 - 7 = \underline{\quad}$	$13 - 6 = \underline{\quad}$
$8 + 8 = \underline{\quad}$	$18 - 9 = \underline{\quad}$	$14 - 6 = \underline{\quad}$	$12 - 9 = \underline{\quad}$
$5 + 7 = \underline{\quad}$	$8 + 5 = \underline{\quad}$	$16 - 9 = \underline{\quad}$	$14 - 7 = \underline{\quad}$
$6 + 8 = \underline{\quad}$	$12 - 5 = \underline{\quad}$	$5 + 6 = \underline{\quad}$	$12 - 4 = \underline{\quad}$
$11 - 5 = \underline{\quad}$	$15 - 7 = \underline{\quad}$	$15 - 9 = \underline{\quad}$	$14 - 9 = \underline{\quad}$
$13 - 5 = \underline{\quad}$	$11 - 9 = \underline{\quad}$	$8 + 7 = \underline{\quad}$	$9 + 9 = \underline{\quad}$
$16 - 7 = \underline{\quad}$	$2 + 9 = \underline{\quad}$	$4 + 7 = \underline{\quad}$	$11 - 8 = \underline{\quad}$
$6 + 6 = \underline{\quad}$	$4 + 8 = \underline{\quad}$	$12 - 3 = \underline{\quad}$	$7 + 9 = \underline{\quad}$
$15 - 6 = \underline{\quad}$	$12 - 6 = \underline{\quad}$	$13 - 7 = \underline{\quad}$	$6 + 9 = \underline{\quad}$
$4 + 9 = \underline{\quad}$	$11 - 7 = \underline{\quad}$	$16 - 8 = \underline{\quad}$	$7 + 7 = \underline{\quad}$
$11 - 2 = \underline{\quad}$	$13 - 8 = \underline{\quad}$	$14 - 5 = \underline{\quad}$	$14 - 8 = \underline{\quad}$
$15 - 8 = \underline{\quad}$	$9 + 8 = \underline{\quad}$	$13 - 4 = \underline{\quad}$	$13 - 9 = \underline{\quad}$
$11 - 6 = \underline{\quad}$	$11 - 4 = \underline{\quad}$	$12 - 8 = \underline{\quad}$	$11 - 3 = \underline{\quad}$
$7 + 6 = \underline{\quad}$	$9 + 5 = \underline{\quad}$	$8 + 3 = \underline{\quad}$	$3 + 9 = \underline{\quad}$
$7 + 5 = \underline{\quad}$	$5 + 8 = \underline{\quad}$	$8 + 6 = \underline{\quad}$	$6 + 5 = \underline{\quad}$
$7 + 8 = \underline{\quad}$	$9 + 2 = \underline{\quad}$	$7 + 4 = \underline{\quad}$	$8 + 4 = \underline{\quad}$
$9 + 7 = \underline{\quad}$	$9 + 6 = \underline{\quad}$	$9 + 4 = \underline{\quad}$	$8 + 9 = \underline{\quad}$
$12 - 7 = \underline{\quad}$	$12 - 5 = \underline{\quad}$	$15 - 7 = \underline{\quad}$	$5 + 9 = \underline{\quad}$
$14 - 7 = \underline{\quad}$	$14 - 9 = \underline{\quad}$	$5 + 7 = \underline{\quad}$	$6 + 8 = \underline{\quad}$
Name: _____		Datum: _____	
		_____ /80 Punkten	

NOMBRE: _____

Completa las operaciones.

$17 - \square = 8$

$9 + \square = 11$

$15 - \square = 4$

$3 + \square = 15$

$15 - \square = 7$

$5 + \square = 13$

$12 - \square = 9$

$8 + \square = 11$

$15 - \square = 8$

$7 + \square = 15$

$14 - \square = 6$

$9 + \square = 16$

$8 + \square = 16$

$6 + \square = 13$

$3 + \square = 12$

$5 + \square = 14$

$7 + \square = 11$

$6 + \square = 12$

$7 + \square = 9$

$4 + \square = 7$

$2 + \square = 9$

$5 + \square = 6$

$3 + \square = 10$

$6 + \square = 9$

$2 + \square = 7$

$1 + \square = 5$

$4 + \square = 7$

$6 + \square = 8$

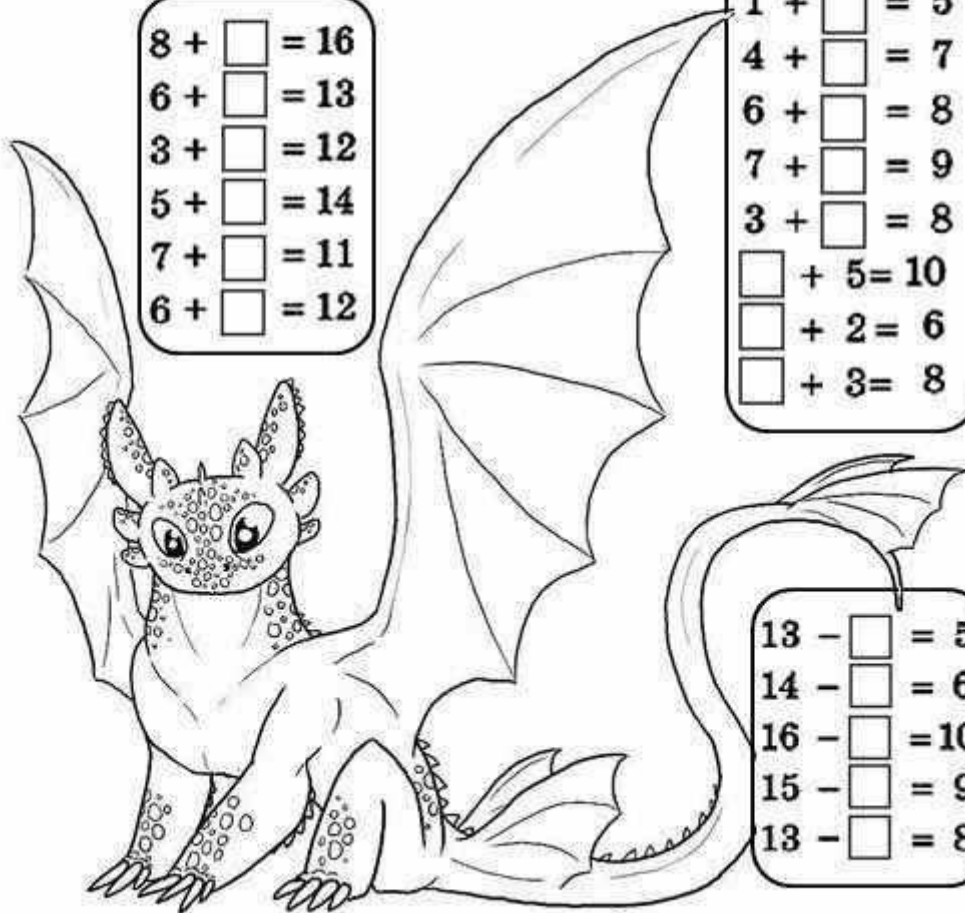
$7 + \square = 9$

$3 + \square = 8$

$\square + 5 = 10$

$\square + 2 = 6$

$\square + 3 = 8$



$13 - \square = 5$

$14 - \square = 6$

$16 - \square = 10$

$15 - \square = 9$

$13 - \square = 8$

MATEMATIKA – PŘÍLOHA č.3

Vystřihni obrázky s výsledky, vypočítej příklady a nalep obrázky s výsledky do správných políček.

Nakonec si můžeš obrázek vybarvit.

Sommerpuzzle

Schneide die Puzzleteile unten aus und klebe sie oben auf die richtige Aufgabe.

$12 - 8$	$20 - 14$	$6 + 6$	$14 - 3$	$20 - 18$
$14 - 13$	$5 + 4$	$18 - 13$	$9 + 9$	$12 - 9$
$20 - 5$	$11 + 8$	$3 + 4$	$7 + 6$	$11 + 9$
$8 + 6$	$18 - 2$	$13 - 5$	$7 + 3$	$9 + 8$

