

Distanční výuka od 1. 2. do 3. 2. 2022 LMP

Český jazyk

čteníčko – str. 15 a 16 trénovat čtení

písanka – str. 53, 54, 55

Matematika

pracovní sešit str. 43,44

Prvouka

str. 20, 21

Pracovní listy:

Příloha č. 1 - Přečti si věty. Pokud je věta pravdivá napiš za ní ANO, pokud není pravdivá napiš NE.

Příloha č. 2 - Přečti si věty a spoj je se správným obrázkem.

Příloha č. 3 – Vypočítej příklady.

Příloha č. 4 – Dopiš rozklad čísel.

Příloha č. 1

Přečti si věty. Pokud je věta pravdivá napiš za ní ANO, pokud není pravdivá napiš NE.

Čtení s porozuměním: Odpověz ano/ne

Má prase křídla?

Má slon chobot?

Má kráva čtyři nohy?

Má pes peří?

Má kočka kopyta?

Má zebra pruhy?

Má králík chlupy?

Má koza rohy?

Má slepice ploutve?

Má ryba nohy?

Příloha č. 2

Přečti si věty a spoj je se správným obrázkem.

Co je to?

Je to na K a mečí to.

Je to na K a peče se to.

Je to na Č a pije se to.

Je to na M a hází se to.

Je to na H a tiká to.

Je to na A a jede to.

Je to na P a létá to.

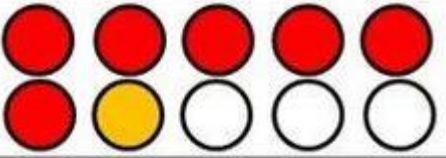
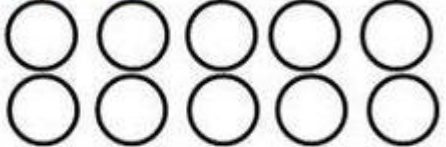
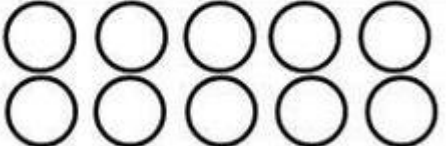

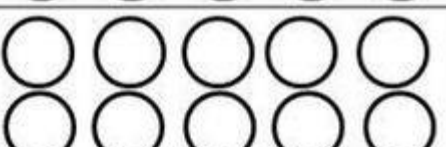

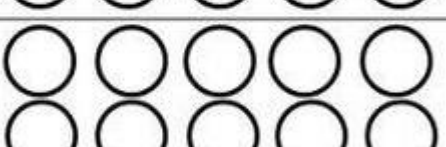
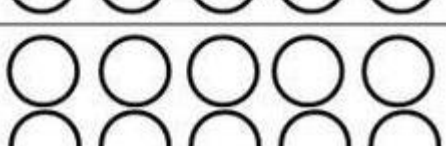
Je to na V a jí se to.

Je to na L a lepí to.



Příloha č. 3

Vypočítej:

$6 + 1 = 7$	
$7 + 1 =$	
$3 + 6 =$	
$8 + 1 =$	
$5 + 3 =$	
$2 + 5 =$	
$4 + 4 =$	
$6 + 3 =$	

Příloha č. 4

Zapiš rozklad čísel.

$\begin{array}{c} \boxed{7} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{5} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{6} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{3} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{4} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{2} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{9} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{2} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{5} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{4} \quad \boxed{} \end{array}$
$\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{7} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{8} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{1} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{2} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{0} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{3} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{1} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{8} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{8} \quad \boxed{} \end{array}$
$\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{5} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{4} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{2} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{5} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{3} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{7} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{4} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{1} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{1} \quad \boxed{} \end{array}$
$\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{0} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{8} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{7} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{8} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{4} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{2} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{6} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{5} \quad \boxed{} \end{array}$
$\begin{array}{c} \boxed{5} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{2} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{4} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{0} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{6} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{5} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{7} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{5} \quad \boxed{} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{5} \\ \swarrow \quad \searrow \\ \boxed{} \quad \boxed{1} \end{array}$