

VY_32_INOVACE_M 1.03
KÓD

Název: HÁDANKY

Autor: Mgr. Zdeňka Tobolková

Období, ve kterém byl VM vytvořen: květen 2011

Ročník, pro který je VM určen: 1. ročník ZŠ

Vzdělávací oblast, tematický okruh:
Matematika a její aplikace
Matematické operace s čísly do 20
sčítání a odčítání v oboru do 20 bez přechodu přes desítku, jednoduché početní operace s přirozenými čísly, řešení problému, logika

Anotace: Materiál je určen k procvičování a upevňování sčítání a odčítání v oboru do 20 bez přechodu přes desítku zábavnou formou.

Žáci - přečtou hádanku

- vypočítají příklady
- písmeno u příkladu zapíší do tabulky pod správný výsledek
- tak vyluští hádanku
- slovo napíší na linku

Obsahuje 4 varianty.

10. Zlatá mísa z Číny
letí na západ,
zítra se však přijde
zase ukázat.

$$14 + 5 = \text{L}$$

$$14 - 3 = \text{N}$$

$$12 + 5 = \text{S}$$

$$19 - 4 = \text{E}$$

$$20 - 8 = \text{C}$$

$$3 + 11 = \text{U}$$

17	19	14	11	12	15

11. Rukama zatočíš,
nohama vyhodíš,
přes bránu přeběhneš,
přes můstek přeskočíš.

$$13 + 7 = \text{I}$$

$$19 - 8 = \text{D}$$

$$5 + 14 = \text{L}$$

$$7 + 10 = \text{A}$$

$$16 - 3 = \text{Š}$$

$$17 - 5 = \text{O}$$

$$12 + 6 = \text{H}$$

$$18 - 4 = \text{V}$$

13	14	20	18	17	11	19	12

12. Letí, mává perutěmi
nad zemí i nad mořemi,
nevylíh se z vajíčka,
neměla ho matička.

$$17 - 5 = \text{R}$$

$$2 + 16 = \text{E}$$

$$13 + 2 = \text{K}$$

$$14 - 3 = \text{Á}$$

$$7 + 12 = \text{Č}$$

$$20 - 7 = \text{M}$$

13	12	11	19	18	15

7. Rozsypal se hrách
po sto cestičkách,
každý se na něj sívá,
nikdo ho neposbírá.

$$13 + 3 = \text{V}$$

$$19 - 7 = \text{D}$$

$$12 + 5 = \text{Č}$$

$$20 - 9 = \text{Ě}$$

$$18 - 5 = \text{Y}$$

$$14 + 1 = \text{I}$$

$$17 - 3 = \text{H}$$

$$11 + 8 = \text{K}$$

$$20 - 2 = \text{Z}$$

14	16	11	18	12	15	17	19	13

8. Přišel k nám panáček,
měl červený fráček,
když jsme ho svlíkali,
nad ním jsme plakali.

$$13 + 7 = \text{I}$$

$$16 - 5 = \text{L}$$

$$19 - 5 = \text{U}$$

$$12 + 4 = \text{C}$$

$$18 - 3 = \text{E}$$

$$14 + 3 = \text{B}$$

16	20	17	14	11	15

9. Mužík kabátku jako plamínek,
v ruce paličku, v hrdle kamínek:
kabátek sníš, kámen vyhodíš.

$$13 + 5 = \text{E}$$

$$19 - 6 = \text{Š}$$

$$17 - 5 = \text{T}$$

$$6 + 14 = \text{Ň}$$

$$4 + 11 = \text{E}$$

$$14 - 4 = \text{Ř}$$

12	10	18	13	15	20

4. Tlouštíček se valí k nám,
na hřbetě si nese krám,
má v něm jehly, malé, velké,
ale kolik neví sám!

$$\begin{aligned}12 + 6 &= E \\20 - 3 &= \check{C} \\10 + 0 &= J \\12 + 3 &= \check{Z} \\18 - 4 &= K \\13 - 2 &= E \\17 + 2 &= E\end{aligned}$$

10	18	15	19	17	11	14

5. Jede, jede, panáček,
má žlutý zobáček,
kde voděnka hrčí,
tam zobáček strčí.

$$\begin{aligned}12 + 3 &= A \\20 - 9 &= E \\11 + 7 &= K \\18 - 4 &= A \\17 - 4 &= K \\13 + 3 &= \check{C} \\19 - 7 &= N\end{aligned}$$

13	15	16	11	12	18	14

6. Vysoké jako vížka,
malinké jako myška,
sladké jako med:
když ho rozkrojíš,
devět srdcí sníš.

$$\begin{aligned}12 + 8 &= A \\19 - 7 &= L \\13 + 4 &= J \\15 - 4 &= O \\18 - 2 &= B \\11 + 8 &= K\end{aligned}$$

17	20	16	12	19	11

Vyřeš hádanky:

1. Letí pán přes boří,
sám k sobě hovorí,
má krátké nožičky,
černé nohavičky.

$$3 + 6 = L$$

$$7 - 2 = \dot{A}$$

$$3 + 4 = \check{C}$$

$$1 + 3 = M$$

$$9 - 5 = K$$

$$8 - 7 = E$$

7	3	1	9	5	4

2. Sedí bílý ptáček v zahradě
bez nohou a křídel na hradě,
snáší vajíčka na dno hrníčka.

$$10 - 3 = A$$

$$2 + 7 = L$$

$$9 - 3 = F$$

$$7 - 6 = O$$

$$4 + 4 = E$$

$$2 + 3 = Z$$

6	7	5	1	9	8

3. Nemá to srdce, nemá to duši,
a přec to chodí, a přec to buší:
ručkama krouží, všem lidem slouží.

$$14 + 3 = O$$

$$16 - 2 = N$$

$$11 + 8 = H$$

$$17 - 2 = I$$

$$12 + 1 = Y$$

$$15 - 4 = D$$

19	17	11	15	14	13

- TAJENKY:
1. čmelák
 2. fazole
 3. hodiny
 4. ježeček
 5. kačenka
 6. jablko
 7. hvězdičky
 8. cibule
 9. třešň
 10. slunce
 11. švihadlo
 12. mráček

Použitá literatura:

VLADISLAV, J., SEYDL, Z. Kouzelný slabikář 1. vyd. SNDK 1961
56/VII-17