



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní a mateřská škola Hluboké Mašůvky
email: zsms.masuvky@seznam.cz, www.zsmasuvky.ic.cz

Výukový materiál

Šablona III/2

VY_32_INOVACE_08_ Barevné počítání – Zahrádka s kočkou

Název materiálu

(téma): **Barevné počítání – Zahrádka s kočkou**

Sada: Matematika – barevné počítání, 1. stupeň, 1. ročník

Autor: Mgr. Dana Freyová, odučeno 24.1.2013

Anotace: Pracovní list – obrázek žáci vybarví barvou, která odpovídá číslu, které je potřeba přidat do dvaceti. V dalším pracovním listu vypočítají 4 sady příkladů a za odměnu za bezchybnou práci si vybarví kuličku pod příklady.

Zdroje: - vlastní dílo

Klíčová slova: Barevné počítání, sčítání a odčítání do dvaceti bez přechodu desítky

Vypočítej příklady. Za každý sloupeček správně si vybarvi duhovou kuličku pod ním.

$$\underline{\quad} + 8 = 20$$

$$\underline{\quad} + 9 = 20$$

$$\underline{\quad} + 10 = 20$$

$$\underline{\quad} + 7 = 20$$

$$\underline{\quad} + 5 = 20$$

$$\underline{\quad} + 6 = 20$$

$$\underline{\quad} + 4 = 20$$

$$\underline{\quad} + 3 = 20$$

$$12 + \underline{\quad} = 20$$

$$15 + \underline{\quad} = 20$$

$$17 + \underline{\quad} = 20$$

$$20 + \underline{\quad} = 20$$

$$19 + \underline{\quad} = 20$$

$$16 + \underline{\quad} = 20$$

$$18 + \underline{\quad} = 20$$

$$11 + \underline{\quad} = 20$$

$$16 + \underline{\quad} = 18$$

$$13 + \underline{\quad} = 15$$

$$15 + \underline{\quad} = 19$$

$$11 + \underline{\quad} = 16$$

$$14 + \underline{\quad} = 18$$

$$12 + \underline{\quad} = 14$$

$$17 + \underline{\quad} = 17$$

$$13 + \underline{\quad} = 19$$

$$5 + \underline{\quad} = 16$$

$$4 + \underline{\quad} = 19$$

$$\underline{\quad} + 3 = 15$$

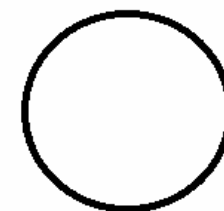
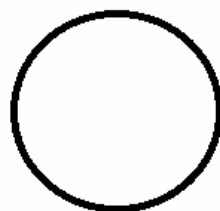
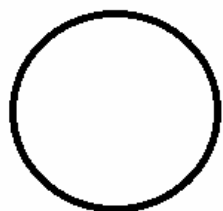
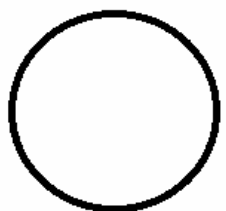
$$\underline{\quad} + 5 = 16$$

$$2 + \underline{\quad} = 19$$

$$6 + \underline{\quad} = 17$$

$$\underline{\quad} + 1 = 15$$

$$\underline{\quad} + 2 = 19$$



Vypočítej příklady. Za každý sloupeček správně si vybarvi duhovou kuličku pod ním.

$$_12 + 8 = 20$$

$$11 + 9 = 20$$

$$10 + 10 = 20$$

$$13 + 7 = 20$$

$$15 + 5 = 20$$

$$14 + 6 = 20$$

$$16 + 4 = 20$$

$$17 + 3 = 20$$

$$12 + _8_ = 20$$

$$15 + _5_ = 20$$

$$17 + _3_ = 20$$

$$20 + _0_ = 20$$

$$19 + _1_ = 20$$

$$16 + _4_ = 20$$

$$18 + _2_ = 20$$

$$11 + _9_ = 20$$

$$16 + _2_ = 18$$

$$13 + _2_ = 15$$

$$15 + _4_ = 19$$

$$11 + _5_ = 16$$

$$14 + _4_ = 18$$

$$12 + _2_ = 14$$

$$17 + _0_ = 17$$

$$13 + _6_ = 19$$

$$5 + _11 = 16$$

$$4 + _15 = 19$$

$$_12 + 3 = 15$$

$$_11 + 5 = 16$$

$$2 + 17_ = 19$$

$$6 + _11 = 17$$

$$14_ + 1 = 15$$

$$_17 + 2 = 19$$

