



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

	Název školy: Základní škola a Mateřská škola Slatina, okres Nový Jičín, příspěvková organizace
	Autor: Mgr. Martin Varecha
	Název: VY_32_INOVACE_47_Sčítání s přechodem v oboru 0-20
	Téma: Matematika a její aplikace
	Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.2288

Anotace

Materiál slouží k procvičování sčítání s přechodem přes desítku v číselném oboru 0 – 20. Je určen k samostatné práci žáků, zpětné kontrole výsledků a hodnocení získaných dovedností.

$7 + 4 =$

$8 + 3 =$

$5 + 6 =$

$4 + 9 =$

$9 + 3 =$

$8 + 5 =$

$3 + 8 =$

$7 + 5 =$

$6 + 8 =$

$8 + 7 =$

$9 + 2 =$

$9 + 4 =$

$8 + 2 =$

$9 + 5 =$

$9 + 7 =$

$5 + 8 =$

$5 + 9 =$

$5 + 6 =$

$7 + 7 =$

$7 + 9 =$

$4 + 7 =$

$4 + 8 =$

$5 + 8 =$

$2 + 9 =$

$3 + 9 =$

$4 + 8 =$

$4 + 7 =$

$5 + 7 =$

$5 + 5 =$

$6 + 6 =$

Řešení:

$7 + 4 = 11$

$8 + 3 = 11$

$5 + 6 = 11$

$4 + 9 = 13$

$9 + 3 = 12$

$8 + 5 = 13$

$3 + 8 = 11$

$7 + 5 = 12$

$6 + 8 = 14$

$8 + 7 = 15$

$9 + 2 = 11$

$9 + 4 = 13$

$8 + 2 = 10$

$9 + 5 = 14$

$9 + 7 = 16$

$5 + 8 = 13$

$5 + 9 = 14$

$5 + 6 = 11$

$7 + 7 = 14$

$7 + 9 = 16$

$4 + 7 = 11$

$4 + 8 = 12$

$5 + 8 = 13$

$2 + 9 = 11$

$3 + 9 = 12$

$4 + 8 = 12$

$4 + 7 = 11$

$5 + 7 = 12$

$5 + 5 = 10$

$6 + 6 = 12$