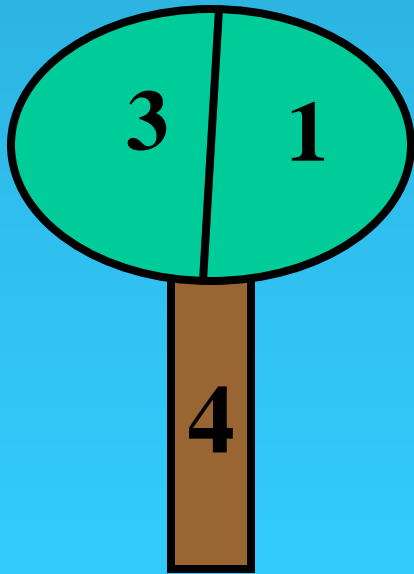
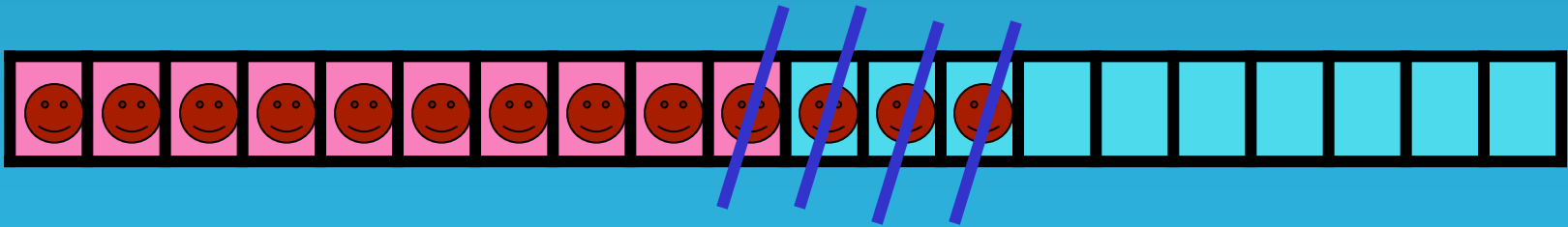


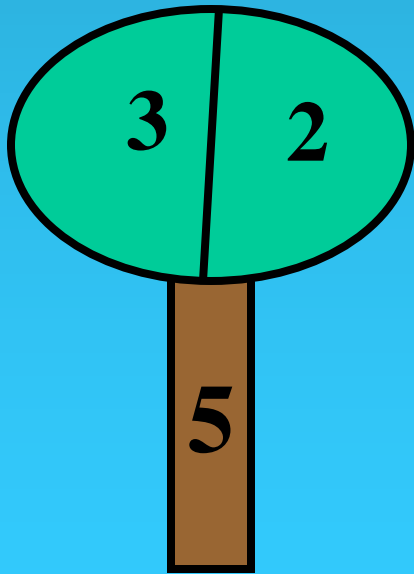
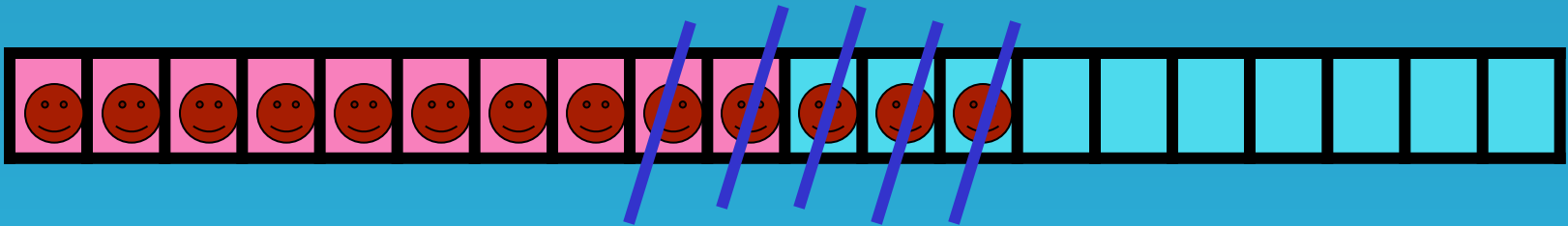
Matematika odčítání s přechodem přes 10 -II

Téma	Přechod přes desítku
Anotace	Materiál slouží jako příprava pro učitele a jako prezentace při seznámení žáků s učivem. úvodním
Autor	Mgr.Beata Forbergerová
Jazyk	čeština
Očekávaný výstup	Žák se seznámí s probíraným učivem, na základě prezentace
Speciální vzdělávací potřeby	- žádné -
Klíčová slova	Rozklad čísel, odčítání
Druh učebního materiálu	Prezentace Power Point
Druh interaktivity	Vzdělávání žáků prostřednictvím digitálních technologií .
Cílová skupina	Žák
Stupeň a typ vzdělávání	1. stupeň , 1. období
Typická věková skupina	7-9 let
Celková velikost	623 kB



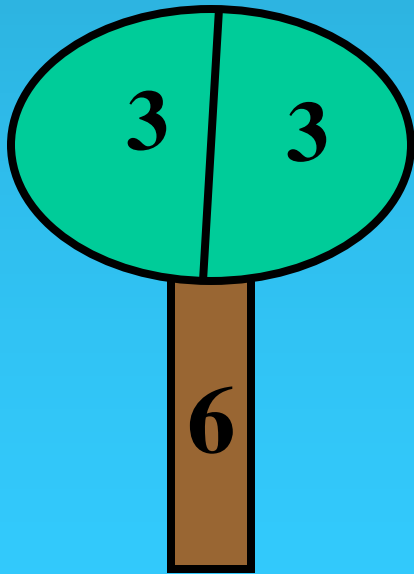
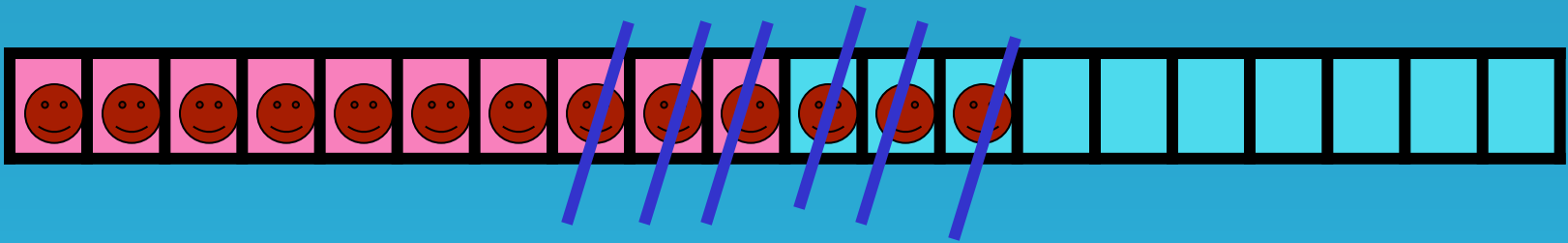
$$13 - 3 - 1 = 9$$

$$13 - 4 = 9$$



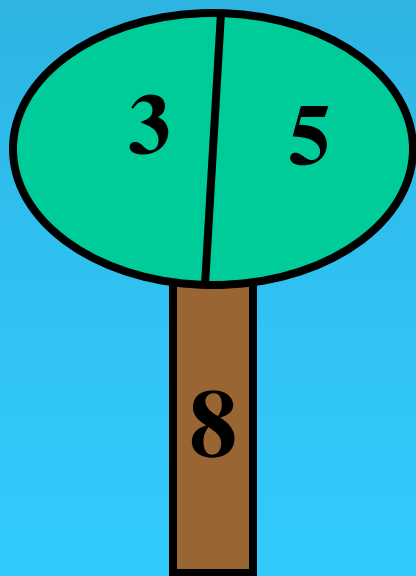
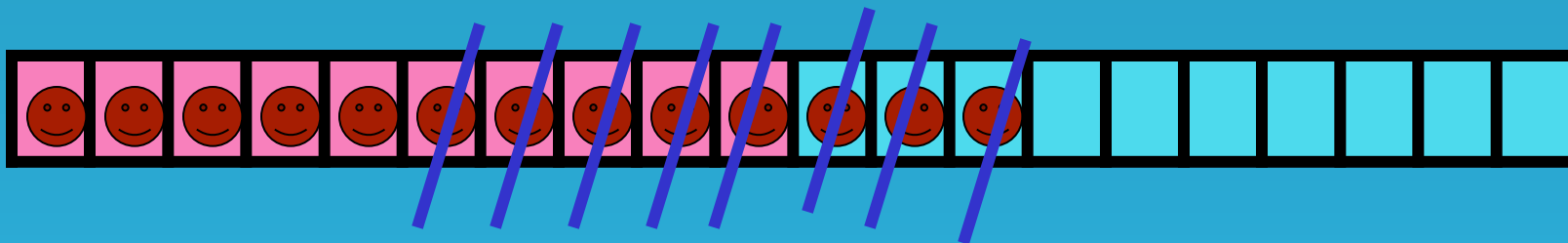
$$13 - 3 - 2 = 8$$

$$13 - 5 = 8$$



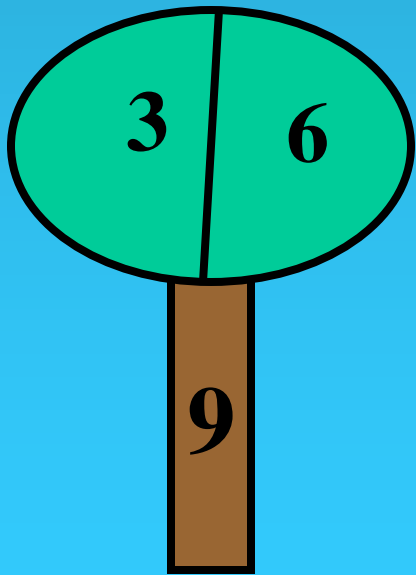
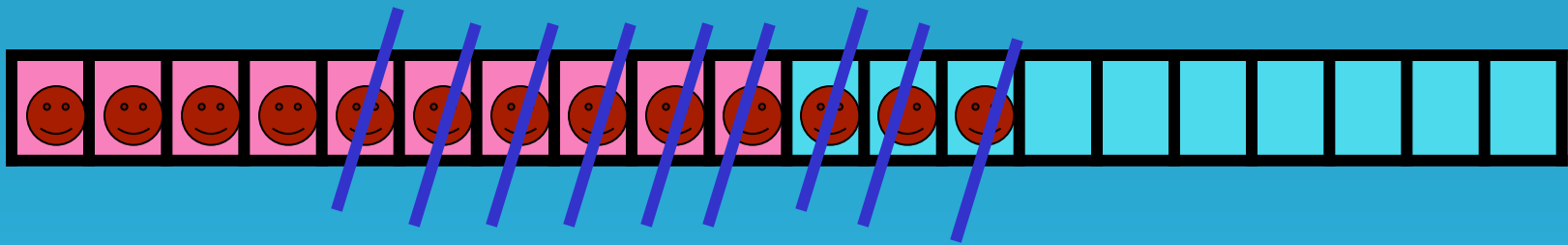
$$13 - 3 - 3 = 7$$

$$13 - 6 = 7$$



$$13 - 3 - 5 = 5$$

$$13 - 8 = 5$$



$$13 - 3 - 6 = 4$$

$$13 - 9 = 4$$

$13 - 5 = 8$

$13 - 8 = 5$

$13 - 9 = 4$

$13 - 5 = 8$

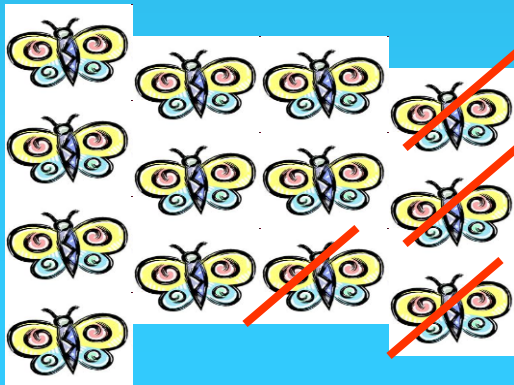
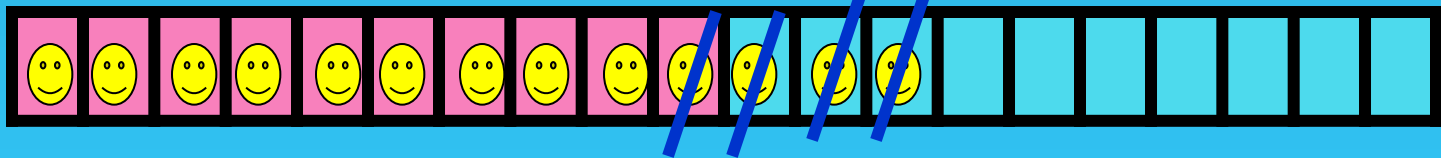
$13 - 6 = 7$

$13 - 4 = 9$

$13 - 7 = 6$

$13 - 8 = 5$

Na louce létalo 13 motýlů. Odlétli 4 motýli. Kolik motýlů létá na louce?



$13 - 4 = 9$

Na louce létá 9 motýlů.