

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

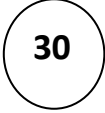


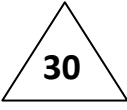

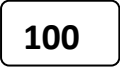


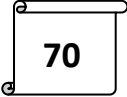
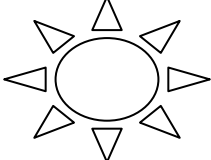
2.ročník

Matematika

M\_V\_02\_09

❖ **Sčítání a odčítání dvojciferných čísel bez přechodu  
přes základ 10**

Doplň výsledek do obláčku a do sluníčka:

	+		-		-		=	
	-		+		-		=	

Vypočítej:

$(39 + 40) - 10 = \underline{\quad}$	$87 - (25 + 5) = \underline{\quad}$	$(36 + 40) + (12 - 9) = \underline{\quad}$
$(50 + 36) - 50 = \underline{\quad}$	$76 - (34 + 6) = \underline{\quad}$	$(65 + 30) + (11 - 6) = \underline{\quad}$
$(88 - 50) + 60 = \underline{\quad}$	$29 + (52 + 8) = \underline{\quad}$	$(73 - 3) - (40 + 10) = \underline{\quad}$
$(92 - 60) + 40 = \underline{\quad}$	$41 + (43 + 7) = \underline{\quad}$	$(87 - 7) - (20 + 30) = \underline{\quad}$

Slovní úloha:

Ve sportovním obchodě měli 100 jízdních kol. První týden prodali 20 kol, druhý týden prodali 30 kol. Kolik kol zůstalo v obchodě?

1. týden \_\_\_\_\_  
2. týden \_\_\_\_\_  
zůstalo \_\_\_\_\_?

Výpočet:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Odpověď:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

