

19. únor

Zájmy a koníčky

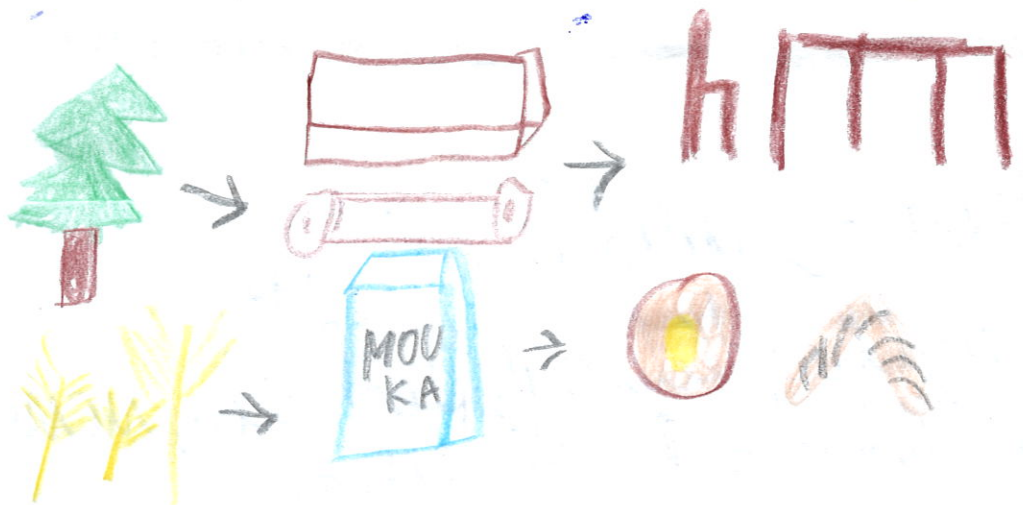
Lidé aktivně odpočívají, mají své zájmy, koníčky.

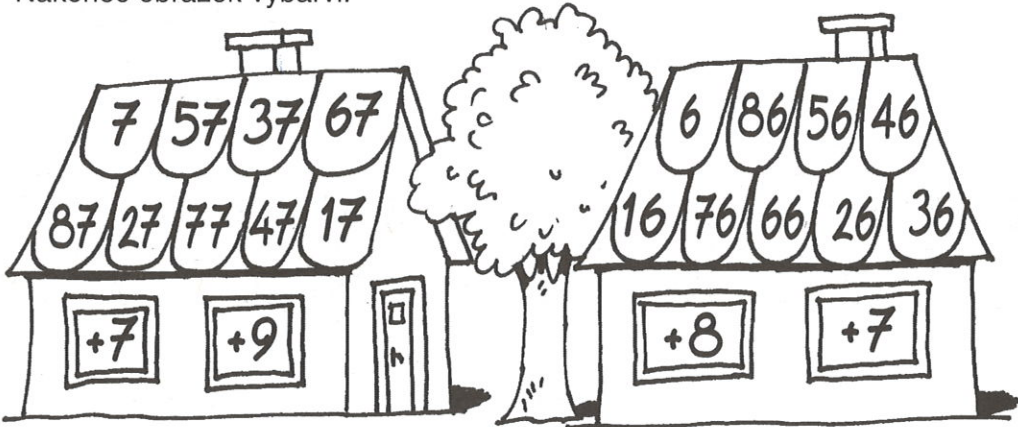
Zahradkáři, myslivci, ochotníci, houbaři, modeláři.



21. únor

Přírodní surovina - výroba



<p>1. Vypočítej:</p> $7 + 4 = \underline{\quad}$ $7 + 8 = \underline{\quad}$ $6 + 5 = \underline{\quad}$ $17 + 4 = \underline{\quad}$ $17 + 8 = \underline{\quad}$ $16 + 5 = \underline{\quad}$ $27 + 4 = \underline{\quad}$ $27 + 8 = \underline{\quad}$ $26 + 5 = \underline{\quad}$ $37 + 4 = \underline{\quad}$ $37 + 8 = \underline{\quad}$ $36 + 5 = \underline{\quad}$ $47 + 4 = \underline{\quad}$ $47 + 8 = \underline{\quad}$ $46 + 5 = \underline{\quad}$	$40 + 60 =$ $20 + 50 =$ $34 + 20 =$ $72 + 10 =$ $100 - 30 =$ $90 - 50 =$	
<p>2. Tvoř příklady („okno + taška“), zapisuj je do sešitu a vypočítej. Nakonec obrázek vybarvi:</p> 	$74 - 40 =$ $96 - 30 =$ $48 - 20 =$ $53 + 30 =$ $40 + 42 =$ $30 + 53 =$	
<p>3. V parku roste 37 lip. Dubů je tu o 9 více. Kolik dubů roste v parku? Kolik dubů a lip v parku roste dohromady?</p>	16	$= 63 + 4$ $= 47 - 2$ $= 55 - 4$
<p>4. V aleji je vysázeno 26 višní a o 5 méně třešní. Kolik třešní je vysázeno v aleji? Kolik třešní a višní je v aleji dohromady?</p>		$= 45 + 5$ $= 82 + 7$
<p>5. V ovocném sadu plodí pouze 56 jabloní a 8 hrušní. Kolik švestek plodí v sadu? Kolik zde plodí jabloní a hrušní?</p>		$= 93 + 7$ $= 60 - 4$
<p>6. Na lesní mýtině připravují jámy pro výsadbu stromů. Vykopali 69 děr. Kolik stromů budou moci do těchto děr nejvíce zasadit?</p>	$\underline{\quad}$	$= 70 - 3$ $= 90 - 8$
<p>7. Vypočítej:</p> $17 + 4 = \underline{\quad}$ $18 + 7 = \underline{\quad}$ $49 + 5 = \underline{\quad}$ $37 + 4 = \underline{\quad}$ $88 + 7 = \underline{\quad}$ $58 + 8 = \underline{\quad}$ $16 + 5 = \underline{\quad}$ $17 + 6 = \underline{\quad}$ $67 + 7 = \underline{\quad}$ $46 + 5 = \underline{\quad}$ $77 + 6 = \underline{\quad}$ $76 + 9 = \underline{\quad}$	