

1. Opakuj si sčítání dvojciferných čísel do 100 bez přechodu přes desítku.

$12 + 22 =$	<input type="text"/>	$44 + 23 =$	<input type="text"/>	$21 + 35 =$	<input type="text"/>	$28 + 11 =$	<input type="text"/>
$31 + 17 =$	<input type="text"/>	$51 + 16 =$	<input type="text"/>	$55 + 31 =$	<input type="text"/>	$28 + 12 =$	<input type="text"/>
$16 + 33 =$	<input type="text"/>	$62 + 26 =$	<input type="text"/>	$64 + 13 =$	<input type="text"/>	$35 + 24 =$	<input type="text"/>
$41 + 22 =$	<input type="text"/>	$33 + 33 =$	<input type="text"/>	$72 + 15 =$	<input type="text"/>	$35 + 25 =$	<input type="text"/>
$53 + 25 =$	<input type="text"/>	$43 + 34 =$	<input type="text"/>	$72 + 25 =$	<input type="text"/>	$45 + 45 =$	<input type="text"/>

2. Opakuj si odčítání dvojciferných čísel do 100 bez přechodu přes desítku.

$25 - 13 =$	<input type="text"/>	$56 - 24 =$	<input type="text"/>	$48 - 35 =$	<input type="text"/>	$20 - 11 =$	<input type="text"/>
$27 - 15 =$	<input type="text"/>	$58 - 31 =$	<input type="text"/>	$57 - 42 =$	<input type="text"/>	$20 - 14 =$	<input type="text"/>
$36 - 12 =$	<input type="text"/>	$59 - 36 =$	<input type="text"/>	$66 - 55 =$	<input type="text"/>	$30 - 25 =$	<input type="text"/>
$34 - 11 =$	<input type="text"/>	$67 - 24 =$	<input type="text"/>	$66 - 61 =$	<input type="text"/>	$50 - 48 =$	<input type="text"/>
$45 - 22 =$	<input type="text"/>	$88 - 33 =$	<input type="text"/>	$77 - 62 =$	<input type="text"/>	$60 - 52 =$	<input type="text"/>

3. Řeš čtyři slovní úlohy. Na krátký řádek zapiš výpočet a na delší odpověď.

Na koupališti bylo 28 dětí. Odpoledne ještě přišlo 9 dětí. Kolik dětí je nyní celkem na koupališti? _____

Odpověď: _____

Ve školní družině bylo na policičce 34 hraček. Děti si 8 hraček půjčily na hraní. Kolik hraček zůstalo na policičce? _____

Odpověď: _____

Na parkovišti stálo 58 aut. 5 aut odjelo a 20 aut přijelo. _____

Kolik je nyní na parkovišti aut? _____

Petr pozval na svou narozeninovou oslavu 20 kamarádů. 12 z nich bylo děvčat. Ostatní byli kluci. Kolik pozval Petr kluků? _____