

Příloha 4a: Pracovní listy vyplněné žáky (práce ve dvojicích se vzájemným hodnocením)

Název materiálu: Práce s cíli a zpětnou vazbou na 1. stupni

Autor: Mgr. Eva Machová

1. Společně vyřešte násobilkové obdélníky.

$\begin{array}{c} \boxed{4} - \boxed{24} - \boxed{6} \\ \\ \boxed{28} \\ \\ \boxed{7} - \boxed{49} - \boxed{7} \end{array}$	$\begin{array}{c} \boxed{5} - \boxed{35} - \boxed{7} \\ \\ \boxed{30} \\ \\ \boxed{6} - \boxed{36} - \boxed{6} \end{array}$
---	---

2. Vyberte si 4 příklady a společně vyřešte.

293	524	756	642	397	352
$\begin{array}{r} .6 \\ 1758 \end{array}$	$\begin{array}{r} .3 \\ 1572 \end{array}$	$\begin{array}{r} .5 \\ 3780 \end{array}$	$\begin{array}{r} .7 \\ 4484 \end{array}$	$\begin{array}{r} .21 \\ 397 \\ \hline 744 \\ 8337 \end{array}$	$\begin{array}{r} .46 \\ 2112 \\ \hline 1408 \\ 16192 \end{array}$

3. Společně vyřešte slovní úlohu.

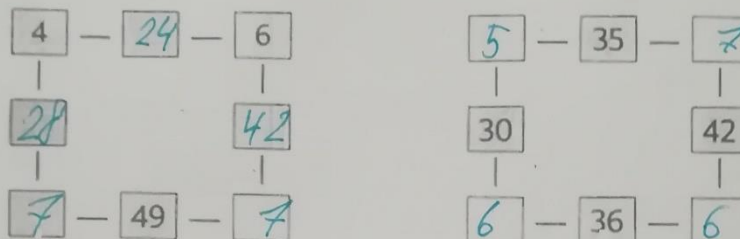
Děti vyhrály soutěž ve vybíjení. Ve družstvu bylo 7 dětí. Za odměnu dostaly krabičku se 42 bonbóny. Spravedlivě si je mezi sebou rozdělily. Kolik bonbónů dostalo každé dítě?

Každé dítě dostalo 6 bonbónů.

$42 : 7 = 6$

Jak platným jsem byl členem týmu? Rozdělte si koláč podle toho, jak jste se podíleli na společné práci.

1. Společně vyřešte násobilkové obdélníky.



2. Vyberte si 4 příklady a společně vyřešte.

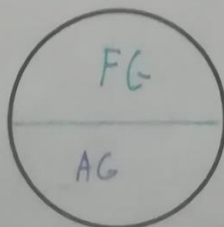
293	524	756	642	397	352
. 6	. 3	. 5	. 7	. 21	. 46
1572	3780	4494	4494	397 794 8337	

3. Společně vyřešte slovní úlohu.

Děti vyhrály soutěž ve vybíjené. Ve družstvu bylo 7 dětí. Za odměnu dostaly krabičku se 42 bonbóny. Spravedlivě si je mezi sebou rozdělily. Kolik bonbónů dostalo každé dítě?

42 : 7 = 6 Dostalo 6 bonbónů.

Jak platným jsem byl členem týmu? Rozdělte si koláč podle toho, jak jste se podíleli na společné práci.



1. Společně vyřešte násobilkové obdélníky.

4	—	24	—	6		5	—	35	—	7
28		42		30		42		6		6
7	—	49	—	7		6	—	36	—	6

2. Vyberte si 4 příklady a společně vyřešte.

293	524	756	642	397	352
<u> 6</u>	<u> 3</u>	<u> 5</u>	<u> 7</u>	<u> 21</u>	<u> 46</u>
1758	1572	3780	4494		

3. Společně vyřešte slovní úlohu.

Děti vyhrály soutěž ve vybíjení. Ve družstvu bylo 7 dětí. Za odměnu dostaly krabičku se 42 bonbóny. Spravedlivě si je mezi sebou rozdělily. Kolik bonbónů dostalo každé dítě?

$42 : 7 = 6$ *Jedno dítě dostalo 6 bonbónů.*

Jak platným jsem byl členem týmu? Rozdělte si koláč podle toho, jak jste se podíleli na společné práci.

