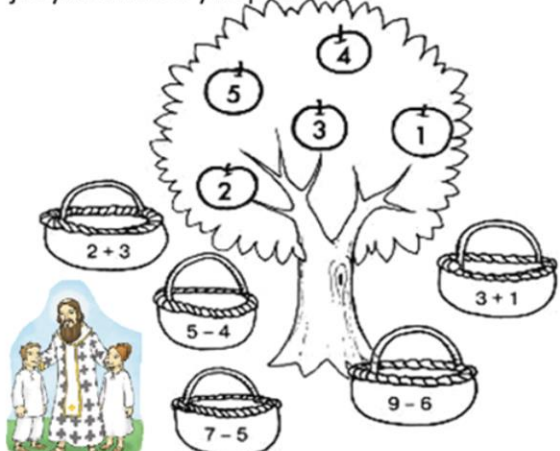


Помози Светом Сави и деци да јабуке сместе у корпе.



1. Отац и мајка Светог Саве су имали три сина.

**Сава пита: Колико је чланова моје породице?**

Једнакост: \_\_\_\_\_ Одговор: Савина породица је имала \_\_\_\_\_ чланова.

2. У време одрастања браће Немањића, омиљена посланица била је мед. Један пчелар има 5 кошница а други 4 кошнице.

**Сава пита: Колико кошница имају укупно?**

Једнакост: \_\_\_\_\_ Одговор: Укупно имају \_\_\_\_\_ кошница.

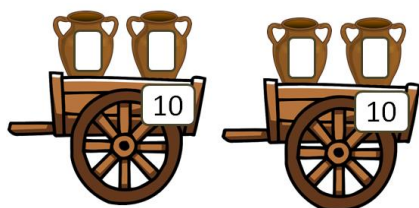
3. Сава ти каже да на посуде меда упишеш:

а) бројеве да њихов збир

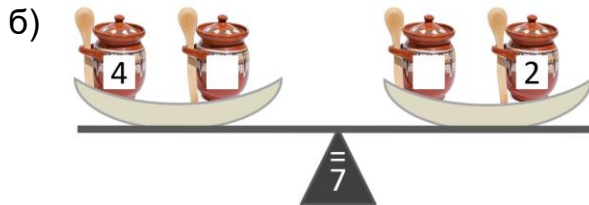
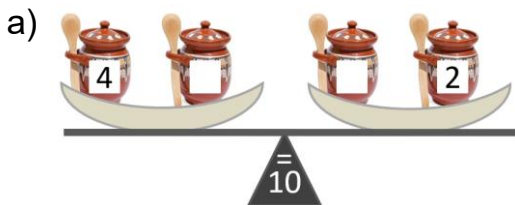
одговара датом броју на колицима.

б) разлику два броја да резултат

одговара задатом броју на колицима.



4. Сава каже: На посуде меда напиши цифре да једнакости буду тачне.



5. Сава је волео да буде у природи и шета. Често је прелазио и више километара у току дана. **Сава пита: Ако сам пре подне ходао 4 километра а поподне још 3 километра, колико сам прешао у току дана?**

Једнакост: \_\_\_\_\_ Одговор: Сава је прешао \_\_\_\_\_ километара.

6. Сава каже: Одреди збир бројева 5 и 3.

Једнакост : \_\_\_\_\_

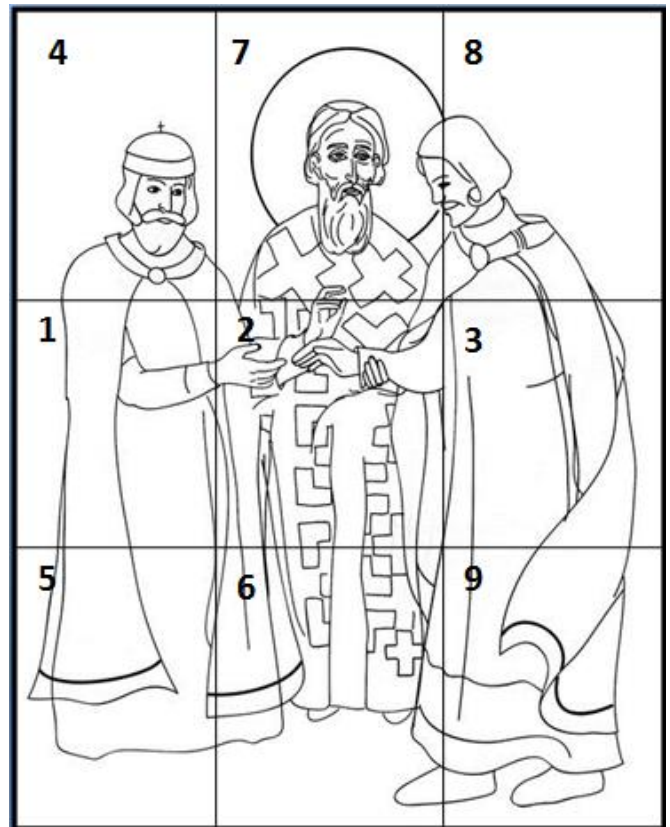
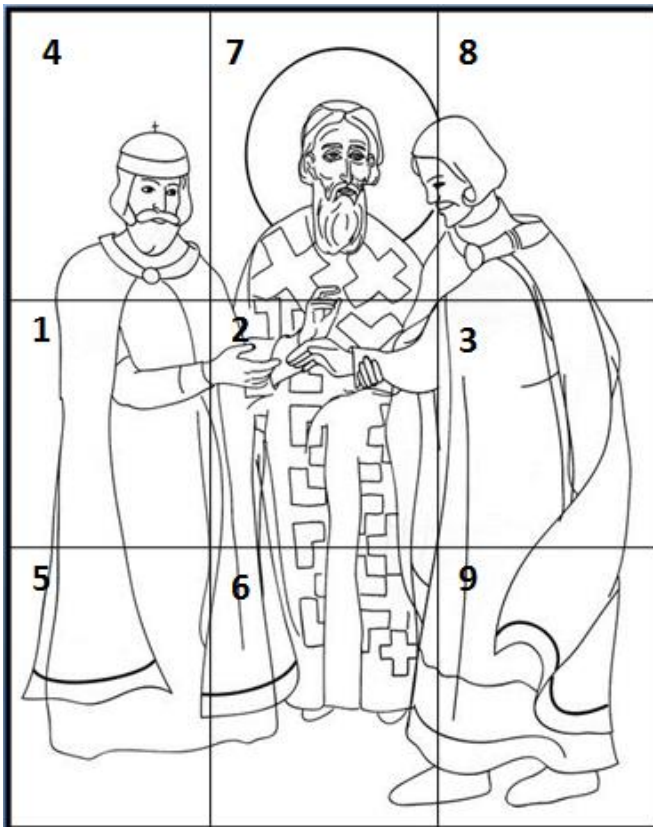
7. Сава каже: Израчунај збир ако су сабирци бројеви 2 и 7. Једнакост: \_\_\_\_\_

Израчунај и према резултатима  
састави слагалицу.

$10 - 6 =$	$5 + 2 =$	$3 + 5 =$
$8 - 7 =$	$6 - 4 =$	$9 - 6 =$
$4 + 4 - 3 =$	$3 - 2 + 5 =$	$8 - 6 + 7 =$

Израчунај и према резултатима  
састави слагалицу.

$10 - 6 =$	$5 + 2 =$	$3 + 5 =$
$8 - 7 =$	$6 - 4 =$	$9 - 6 =$
$4 + 4 - 3 =$	$3 - 2 + 5 =$	$8 - 6 + 7 =$



МАНАСТИР  
ХИЛАНДАР



МАНАСТИР  
ЖИЧА

