

7.	$9 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$	$14 - 9 = \underline{\hspace{2cm}}$
	$10 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$	$13 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$
	$15 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 - 11 = \underline{\hspace{2cm}}$
	$17 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$	$12 - 12 = \underline{\hspace{2cm}}$


8. Умаляемото е числото 12, а умалителят е 7. Пресметнете разликата.


9. Намерете сбора, ако едното събираемо е 15, а другото е числото 3. _____

10. $5 \text{ лв.} + 3 \text{ лв.} + 5 \text{ лв.} =$

Трета част

Решете задачите:


11.  15, 14, _____, _____, _____, 10, _____, _____, 7, _____, 5

12.  $3 + 9 \square 13$ $16 - 7 \square 8$ $18 - 0 \square 18 + 0$

13. В кошница има 8 ябълки и с 5 повече тях – круши. Колко круши има в кошницата?

14. 

Измерете отсечката. Начертайте отсечка, която да е с 4 см по-къса от нея.



15. Колко триъгълника има на чертежа?

