



**РЕГИОНАЛЕН ЦЕНТЪР**  
**ЗА ПОДКРЕПА НА ПРОЦЕСА НА ПРИОБЩАВАЩОТО ОБРАЗОВАНИЕ-**  
**ХАСКОВО**

6300 Хасково, ул. "Иглика" №14 етаж 3, тел.: 038/668292, e-mail: rc\_haskovo2006@abv.bg

**РАБОТЕН ЛИСТ ПО МАТЕМАТИКА**

От ресурсен учител: Десислава Георгиева

На: Радослав Василев Иванов – 4 кл.

ОУ "Ш. Петъфи", гр.Хасково

Пресметни задачите:

$85+14=$

$46+44=$

$43+39=$

$58+35=$

$33+37=$

$23+45=$

$43+26=$

$67+26=$

$43+36=$

$25+28=$

$45+25=$

$55-24=$

$47+33=$

$48+36=$

$34+54=$

$47+37=$

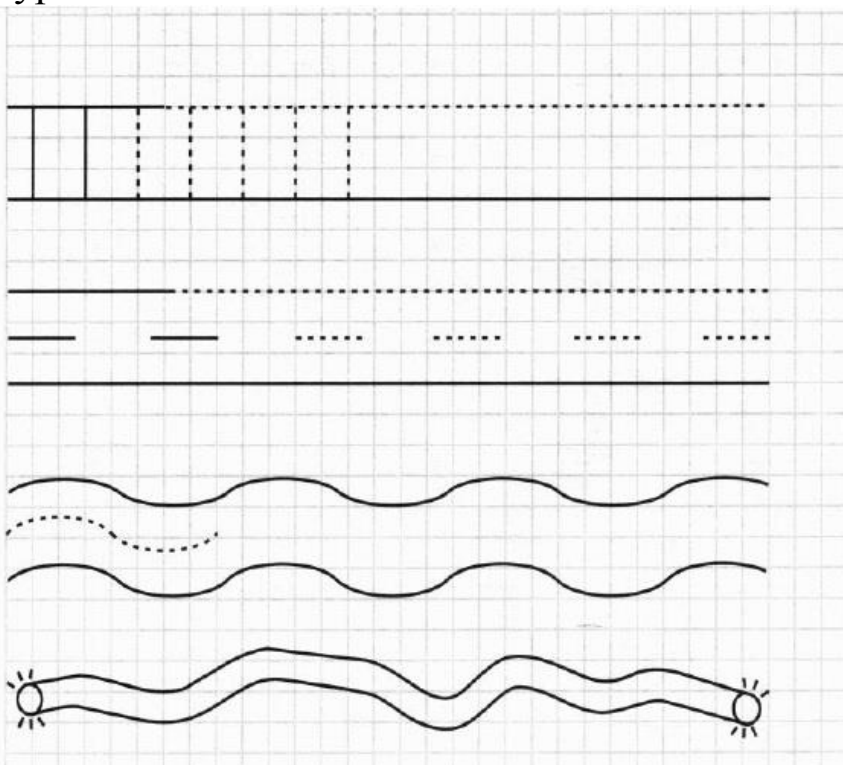
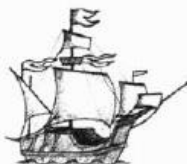
$47+25=$

$34+48=$

Открой две  
разлики  
на картинките.



Повтори по контура.





**РЕГИОНАЛЕН ЦЕНТЪР**  
**ЗА ПОДКРЕПА НА ПРОЦЕСА НА ПРИОБЩАВАЩОТО ОБРАЗОВАНИЕ-**  
**ХАСКОВО**

6300 Хасково, ул. "Иглика" №14 етаж 3, тел.: 038/668292, e-mail: rc\_haskovo2006@abv.bg

**РАБОТЕН ЛИСТ ПО МАТЕМАТИКА**

От ресурсен учител: Десислава Георгиева  
На: Радослав Василев Иванов – 4 кл.  
ОУ "Ш. Петьофи", гр.Хасково

**Запиши отговорите.**

$2.5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5.5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3.9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4.2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4.2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3.8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5.3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6.3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6.1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6.7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3.7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4.4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3.10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2.6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5.6 = \underline{\hspace{2cm}}$

**Препиши 4 пъти таблицата за умножение с числото 7**

$7.1 = 7$

$7.1 = 7$

$7.1 = 7$

$7.2 = 14$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$7.3 = 21$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$7.4 = 27$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$7.5 = 35$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$7.6 = 42$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$7.7 = 49$

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$7.8=56$

---

---

$7.9=63$

---

---

$7.10=70$

---

---

$7.1=7$

$7.1=7$

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

*Открой и ответи из лишния предмет във всеки ред.*

