Ученик:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МЕРКИ ЗА ТЕЧНОСТ-ЗАФАТНИНА-повторување

1.Процени колку милилитри течност има во пакувањата од овие продукти:



* а) б) в) г)

2.Одговори со точно√ или неточноХ:

* 1 литар = ? 1000 милилитри
* 2 мали лажички = ? 9 милилитри
* 1 шолја за вода = ? 250 милилитри
* сад од 0,5 литри = ? 400 милилитри
* тетрапак млеко 1 литар и 500 милилитри = ? 1,5 литри
* кока–кола 2 литри = ? 3000 милилитри
* 3.Колку вкупно милилитри има во 2,768 l?
* a) 27,68 ml б)2768ml в) 27600 ml г) 276,8ml

4.Колку милилитри има во садови со: 45 децилитри и во 3,3 литри вода?

5.Колку милилитри има во:

* a) 3,7 l=
* б) 0,700 l=
* в)800dl=

6.Еден сад зафаќа 4,8 l течност, а друг 4 800 милилитри. Кој сад има повеќе течност?

7.Елена секој ден пие по 270 милилитри сок. Колку литри вода пие Елена за 5 седмици?

8.Мачето испило 0,240 литри млеко,Марика 2,4 л вода,мајката 2470 мл вода,а татко и 320 дл вода.Колку течности испиле ?

9.Во едно буре има 16 литри сок од портокали, а во друго буре 9 литри сок од јаболка. Направена е мешавина-коктел од двата сока и таа е ставена во шишиња од по 3 литри.

а) Колку шишиња се наполнети?

б) Ако купиш 8 шишиња од овој сок, колку литри сок ќе однесеш дома?

10.На бензинската пумпа се продадени 486 литри бензин во еден ден. Ако секој ден се трошат еднакво количество бензин:

а) Колку литри бензин ќе се продадат за 10 дена?

б) Колку литри бензин се продале овој октомври?

Задачи плус-за потсетување:1.Од 365 kg грозје лозарот првиот ден продал 169 kg грозје и уште 78 kg грозје. Колку килограми грозје му останале непродадени?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Баба Наде за подготвување на Велигденски милиброд употребила 30 даг суво грозје, 20 dag маргарин, 20 dag мармалад, 10 dag ореви, 1 dag прашак за пециво и 100 dag брашно. Колкава е вкупната маса на употребените продукти?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Дедо Коста продавал лубеници во 4 кошеви. Во првиот кош имал 160 kg лубеница, а во секој следен кош по 20 kg повеќе. Колку килограми лубеница продавал вкупно?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Возот во еден рудник има 6 вагони. Во првиот вагон има 18 t руда, а во секој следен има по 2 t руда помалку. Колку тони руда вкупно има во вагоните?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Камион е натоварен со песок. Масата на камионот е 3 t. Масата на камионот и песокот заедно е 12 t. Колкава е масата на натоварениот песок ?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6. Градинарот набрал 45 kg грашок и 23 kg боранија повеќе. Колку вкупно килограми зеленчук набрал?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Во еден камион биле натоварени 40 гајби со праски. Во секоја гајба имало по 5 kg праски. Колкава била масата на сите праски во

камионот?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Овоштарот набрал 555 kg круши и 445 kg јаболка. Дали овоштарот набрал 1 t овошје?