

УПРАЖНЕНИЕ ПО МАТЕМАТИКА

1. Решете примерите. (10т.)

$4.7 = \underline{\quad}$ $6.7 = \underline{\quad}$ $6.3 = \underline{\quad}$ $9.2 = \underline{\quad}$ $6.8 = \underline{\quad}$
 $8.7 = \underline{\quad}$ $9.7 = \underline{\quad}$ $2.5 = \underline{\quad}$ $5.9 = \underline{\quad}$ $7.6 = \underline{\quad}$

2. Извършете пресмятанията. (8т.)

$50+56:7 = \underline{\hspace{2cm}}$ $95-40:4 = \underline{\hspace{2cm}}$
 $8.7+7.6 = \underline{\hspace{2cm}}$ $100-63:7 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. Напишете числовия израз и пресметнете. (4т.)

а) От числото 45 извадете произведението на числата 4 и 7.

.....

б) Към числото 34 прибавете частното на числата 56 и 7.

.....

4. Решете текстовите задачи. (12т.)

а) Ани и Вени днес стават на 23 години. Какъв ще е общият сбор от годините им след една година?

.....

б) В кутия има 20 бонбона. Ако Лили взема по 1, 3, ... бонбона, колко бонбона ще останат в кутията Лили?

.....

в) 7 еднакви книги струват 49 лева, а пет еднакви тетрадки-10 лева. С колко лева една бройка от вид е по-скъп от другия?

.....

.....

г) Ева отишла на пазар и купила 3 пакета брашно по 2кг всеки, с 4 пакета повече-захар и с 2кг по-малко от захарта-ориз. Колко кг продукти е купила общо?

.....

.....

5. Решете геометричните задачи. (6т.)

а) Обиколката на квадрат е 24см. Колко см е страната на квадрата?

.....

б) Намерете бедрото на равнобедрен триъгълник, ако знаете, че обиколката е 50см, а основата е 10 см.

.....

в) Намерете обиколката на правоъгълник, ако знаете, че дължината е 12 см, а широчината е с 3 см по-къса.

.....

.....

Резултат: от 40т. до 35т.-Отличен от 34т. до 29т.-Много добър
от 28т. до 23т.-Добър от 22т. до 17т. –Среден