*\*Решавај ги самостојно задачите, а потоа побарај ги решенијата кои им се испратени на твоите родители за да си ја провериш точноста!*

**ДЕН 1 : Множење на децимални броеви со едноцифрени броеви – вежби**

*Препиши ги задачите во твојата училишна тетратка, а потоа реши ги според начинот кој го изучивме.*

1. Пресметај

а) 32,4 ∙ 4 = г) 45,2 ∙ 7 = е) 177,7 ∙ 3 =

б) 235,7 ∙ 8 = д) 12,23 ∙ 9 = ж) 32,32 ∙ 10 =

в) 104,9 ∙ 9 = ѓ) 56,89 ∙ 4 = з) 10,87 ∙ 3 =

2. За подготовка на 12 мафини потребни се 0,4 Kg брашно. Колку брашно ќе биде потребно за да се направат 36 мафини?

Решение:

Одговор: За 36 мафини потребни се \_\_\_\_\_\_\_kg брашно.

3. Маја живее на оддалеченост од 1,3 km од училиштето. Колку km изминува во еден ден до училиштето и назад до дома? Колку km изминува во текот на една седмица?

Решение:

Одговор: Во текот на еден ден Маја изминува \_\_\_\_\_\_\_km, а во текот на една седмица \_\_\_\_\_km.

4. Секој ден Томе патува 8,5km со автобус до градот. Потоа тој пешачи 0,7 km до неговата канцеларија. Кое е вкупното растојание кој тој го минува до и од работа за 5 дена?

Решение:

Одговор: Во текот на пет денови Томе изминува \_\_\_\_\_\_\_km.

5. Мајка и на Ана купила 4 пердиња, секое со должина по 4,5m. Колку платила ако знаеме дека 1m перде чини 450 денари?

Решение:

Одговор: Мајка и на Ана платила вкупно \_\_\_\_\_\_\_денари.

**ДЕН 2 : Решавање на задачи од учебникот по математика на стр.105 - задача 1 и 2**

**ДЕН 3: Решавање на задачи од учебникот по математика на стр.105 - задача 3, 4 и 5**