

Умножение и деление на многоцифрено число с
двучифрено число. Упражнение



Зад.1 Кои числа трябва да се запишат на мястото на фигурите?



Зад.2 За Великден учениците от IV клас подготвили за гостуване при свои приятели от детски дом 21 торбички със сладкиши и яйца. Общо купили 147 бонбона, 84 вафли, 63 шоколада, 42 боядисани яйца.

а) По колко броя от всяко лакомство са поставили в торбичките?

.....
.....

б) Ако цената на 1 бонбон е 10 ст., на 1 вафла е 25 ст., на 1 шоколад – 90 ст., на 1 яйце – 50 ст., колко лева и стотинки са им необходими?

.....
.....

Зад.3 Открийте неизвестните числа в равенствата.

а/ $x \cdot 97 = 7.7\ 000 + 276$

x=.....

б/ $a : 3.5 = 3\ 058$

a=.....



Зад.4 Всяка година щъркелите пристигат в страната ни заедно с пролетта. Прелитат огромни разстояния.

Пресметнете изразите и открийте километрите, изминати от една група за времето от 1 март до 20 април:

от 1.III. до 14.III. – $43\ 456 : (7 \cdot 2) = ?$ (км) []

от 14.III. до 2.IV. – $54\ 744 : (2 \cdot 6) = ?$ (км) []

от 2.IV. до 20.IV. – $82\ 332 : (6 \cdot 3) = ?$ (км) []

Общо колко километра изминават щъркелите за това време?.....

.....