

Контролна работа № 3
по математика – III клас

Име: _____ III клас I група

1 зад. Кое пресмятане е вярно?

- а) $436 + 257 = 683$
- б) $216 + 178 = 384$
- в) $348 + 423 = 771$



2 зад. Колко е неизвестното умаляемо в задачата?

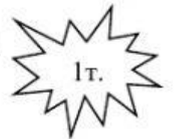
$$x - 631 = 295$$

- а) 926
- б) 826
- в) 836



3 зад. В коя задача преминаването е и в класа на единиците, и в класа на десетиците?

- а) $234 + 521$
- б) $186 + 357$
- в) $356 + 272$



4 зад. Кое пресмятане не е вярно?

- а) $742 - 317 = 425$
- б) $953 - 428 = 525$
- в) $667 - 439 = 238$



5 зад. Кое число е разликата на числата 503 и 242?

- а) 351
- б) 261
- в) 361



6 зад. Намерете неизвестното събираемо.

$$y + 162 \cdot 2 = 603$$



7 зад. На колко е равно произведението $109 \cdot 3$?

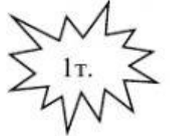
- а) 337
- б) 327
- в) 357



8 зад. Разликата на числата 500 и 327 увеличи 5 пъти. _____



9 зад. Пресметни по най-лесния начин.
 $102 \cdot 6 + 3 \cdot 102 =$



10 зад. Дължината на правоъгълник е 8 дм, която е 3 пъти по-къса от ширината му. Намерете обиколката на правоъгълника.



11 зад. За три дни камион пропътувал 1000 километра. През първия ден изминал 302 км, през втория – с 35 км по-малко от първия ден, а през третия – останалия път. Колко километра е изминал камионът през третия ден?



12 зад. В жилищен блок има 16 етажа. На всеки етаж има по четири апартамента. Във всеки апартамент живеят четиричленни семейства. Колко човека живеят в този блок?

