Θέμα:Διαιρετότητα Τάξη:Α΄

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 **ΜΕΡΟΣ Α΄**

1. Δίνονται οι αριθμοί 45,200,204,180,107. Ποιοι από αυτούς διαιρούνται

ι) δια 2 ……………………………………………………………………………………………

ιι) δια 3 ……………………………………………………………………………………………

ιιι) δια 5 ……………………………………………………………………………………………

ιv) δια 9 ……………………………………………………………………………………………

 (β.2)

2) Να βάλετε στο τετραγωνάκι τον κατάλληλο μονοψήφιο αριθμό ώστε

 Ο αριθμός 5 8 να διαιρείται ακριβώς με το 9.

Ο αριθμός 346 να διαιρείται ακριβώς με το 2 και το 5.

Ο αριθμός 78 να διαιρείται ακριβώς με το 3 και το 5.

Ο αριθμός 3 8 να διαιρείται ακριβώς με το 3.

Ο αριθμός 4 3 να διαιρείται ακριβώς με το 2 και το 9.

 (β.3)

 3) Σε μια ορχήστρα υπάρχουν 40 μαντολίνα, 60 κιθάρες και 200 βιολιά. Πόσες το πολύ ομοιόμορφες ομάδες μπορεί να φτιάξει ο μαέστρος και πόσα όργανα από κάθε είδος θα έχει η κάθε ομάδα; (Να φαίνονται αναλυτικά όλες οι πράξεις και να γίνει χρήση της ανάλυσης αριθμού σε γινόμενο πρώτων παραγόντων)

 (β.2,5)

# 4) Τρείς μοτοσικλετιστές κάνουν το γύρο μιας πόλης , ο Α΄σε 36΄, ο Β΄σε 40΄και ο Γ΄σε 12΄. Αν ξεκινήσουν μαζί μετά από πόση ώρα θα συναντηθούν και πάλι και πόσους γύρους θα έχει κάνει ο καθένας; (Να φαίνονται αναλυτικά όλες οι πράξεις και να γίνει χρήση της ανάλυσης αριθμού σε γινόμενο πρώτων παραγόντων)

#  (β.2,5 )