1. Να κάνεις τις παρακάτω πράξεις:

α) =

β) =

γ) =

δ) 0,25 + 0,3+ + + =

2) Κάνω τις παρακάτω πράξεις:

α) =

β) =

γ) + =

δ) =

3) Με τους αριθμούς 4, 6, 8 σχηματίζω:

α) Το μικρότερο κλάσμα-

β) Το μεγαλύτερο κλάσμα-

γ) Κλάσμα ισοδύναμο με το -

δ) Κλάσμα ισοδύναμο με το 8-

ε) Κλάσμα ισοδύναμο με το –

4) Υπολογίζω τις αριθμητικές παραστάσεις:

α)( ) - =

β) () + =

γ)( ) - =

5) Η Βάσω είχε κιλά ζάχαρης. Έφτιαξε ένα γλυκό και χρησιμοποίησε τα του κιλού. Τι μέρος του κιλού ζάχαρη της έμεινε;

4 σειρές

6) Ο Νίκος έφαγε τα μιας τούρτας, ο Πάνος τα και η Αγγελική τα . Πόσα μέρη της τούρτας έφαγαν τα τρία παιδιά και τι μέρος της τούρτας έμεινε;

4 σειρές

7) Ένας παραγωγός μάζεψε από τα δέντρα του τόνους φρούτα. Από αυτά, οι τόνοι ήταν ροδάκινα, οι τόνοι ήταν βερίκοκα και τα υπόλοιπα ήταν νεκταρίνια. Πόσοι τόνοι ήταν τα νεκταρίνια;

5 σειρές

8) Η μητέρα της Αθηνάς αγόρασε από το κρεοπωλείο 3 κιλά κιμά, κιλά χοιρινό κρέας, κιλά μοσχαρίσιο κρέας και κιλά γαλοπούλα. Πόσο ζύγιζαν συνολικά τα είδη που αγόρασε;

6 σειρές

9) Τρία αδέρφια ο Θανάσης, ο Μανώλης και ο Ανδρέας, μοιράστηκαν ένα κτήμα. Ο Θανάσης πήρε στρέμματα περισσότερα από το Μανώλη και ο Μανώλης πήρε στρέμματα λιγότερα από τον Ανδρέα. Αν ο Ανδρέας πήρε 8 στρέμματα, πόσα στρέμματα ήταν όλο το κτήμα;

6 σειρές

10) Η κυρία Αριστέα είχε κιλά αλεύρι. Χρησιμοποίησε κιλά για να φτιάξει ψωμί, κιλά για να φτιάξει κέικ σοκολάτας και κιλά για να φτιάξει κουλουράκια. Πόσα κιλά αλεύρι περίσσεψαν;

8 σειρές

11) Ο κύριος Κώστας καλλιεργεί αμπέλια στο του αγροκτήματος του, στα έχει φυτέψει οπωροφόρα δέντρα, στο καλλιεργεί λαχανικά και στο υπόλοιπο έχει φυτέψει ελιές. Τι μέρος του αγροκτήματος είναι φυτεμένο με ελιές;

6 σειρές

12) Η λειτουργία ενός σχολείου αρχίζει στις 8 π.μ. και τελειώνει στις 13 μ.μ. Αν τα διαλείμματα διαρκούν ώρες, πόσον χρόνο διαρκούν τα μαθήματα;

6 σειρές

13) Από ένα τόπι 60μ. ύφασμα πουλήθηκαν την α΄ μέρα 25 μ. και τη β΄ μέρα 4 μ. Πόσα μέτρα έμειναν απούλητα;

6 σειρές

14) Ένας ποδηλάτης διάνυσε μια απόσταση 70 χμ. σε τρείς ώρες. Την α΄ ώρα διάνυσε 25 χμ. και τη β΄ ώρα χμ. λιγότερο. Πόσα χιλιόμετρα διάνυσε την γ΄ ώρα;

6 σειρές

15) Ο πατέρας του Γιώργου αγόρασε ένα δοχείο γεμάτο λάδι, που ζύγιζε 17 κιλά μεικτό βάρος. Αυτή την εβδομάδα η οικογένεια κατανάλωσε 1 κιλά. Αν το απόβαρο του δοχείου είναι 1 κιλά, πόσο λάδι περιέχει ακόμη το δοχείο;

6 σειρές

16) Το των θεατών μιας θεατρικής παράστασης ήταν γυναίκες, τα ήταν άντρες και οι υπόλοιποι ήταν παιδιά. Τι μέρος των θεατών ήταν τα παιδιά;

6 σειρές

17) Ο πατέρας αγόρασε δύο βάζα με μέλι. Το α΄ έχει μεικτό βάρος 3 κιλά και απόβαρο κιλά. Το β΄ έχει μεικτό βάρος 2 κιλά και απόβαρο κιλά. Πόσο μέλι αγόρασε ο πατέρας;

8 σειρές

18) Ο παππούς αγόρασε από τη λαϊκή αγορά 18 φρούτα. Από αυτά τα 8 κιλά ήταν πορτοκάλια, τα 6,5 κιλά ήταν μήλα και τα υπόλοιπα λεμόνια. Πόσα κιλά ήταν τα λεμόνια;

6 σειρές

19) Ένας ελαιοπαραγωγός πούλησε τρία δοχεία λάδι. Το α΄ είχε 25 λίτρα λάδι, το β΄ είχε 2 λίτρα λιγότερα από το α΄ και 2,5 λίτρα περισσότερα από το γ΄. Πόσα λίτρα λάδι πούλησε συνολικά;

6 σειρές

20) Ένας έμπορος από ένα τόπι ύφασμα 50μ. πούλησε σε τρεις πελάτες τρία κομμάτια. Το α΄ ήταν 4,5μ. το β΄ του μέτρου περισσότερο από το α΄ και 2 μ. περισσότερο από το γ΄. Πόσα μέτρα ύφασμα έμειναν στο τόπι;

6 σειρές

21) Η μητέρα αγόρασε 10 φρούτα: μπανάνες, μήλα και αχλάδια. Οι μπανάνες με τα μήλα ήταν 7,5 κιλά, ενώ οι μπανάνες με τα αχλάδια 4 κιλά. Πόσα κιλά από κάθε είδος φρούτων αγόρασε η μητέρα;

6 σειρές

22) Η κυρία Μάρθα έχει δύο μπουκάλια με λάδι. Στο ένα μπουκάλι υπάρχουν κ. λάδι και στο άλλο κ. λάδι. Μπορεί να αδειάσει το περιεχόμενο των δύο μπουκαλιών σ’ ένα τρίτο μπουκάλι που χωράει 1,5 κ. λάδι;