**ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ**

Όνομα:……………………….. …./…/2022

1. *Να κάνετε τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς.*

|  |  |
| --- | --- |
| $\frac{2}{3}$ x$ 4 $=……………………………….. | $2\frac{6}{7}$ x $1,4 $=………………………….. |
| $4\frac{1}{3}$ x $\frac{3 }{7} $=………………………….. | $0,8$ x $2\frac{1 }{2} $=………………………….. |
| $4\frac{1}{2}$ x $2\frac{3 }{5} $=………………………….. | j02454796 x 4$\frac{1 }{2} $=……………………………….. |

1. *Να κάνετε τις παρακάτω διαιρέσεις.*

|  |  |
| --- | --- |
| $7$ : 3 $\frac{4 }{2} $=……………………………….. | $2\frac{3}{2}$ : $1,11 $=………………………….. |
| $2\frac{4}{5}$ : $3\frac{5 }{6} $=……………………………….. | $0,1$ : $2\frac{6 }{4} $=……………………………….. |

1. *Να υπολογίσεις τα:*
* $\frac{2}{10}$ του 50🡪\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



* $\frac{6}{10}$ του 1.230🡪\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* $\frac{4}{10}$ του 70🡪\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* $\frac{70}{100}$ του 6.400🡪\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* $\frac{500}{1.000}$ του 3.000🡪\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. Ο ιδιοκτήτης ενός οικοπέδου έκτισε ένα σπίτι 120 τ.μ. και κάλυψε τα  του οικοπέδου. Πόσα τ.μ. ήταν το οικόπεδο;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Τα  των παιδιών ενός σχολείου είναι κορίτσια. Αν τα αγόρια είναι 210, πόσα είναι όλα τα παιδιά του σχολείου;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Ο Χρήστος έχει 1.000 €, ο Θάνος έχει 1.500 € και η Ευγενία έχει 1.200 €. Για να αγοράσουν χριστουγεννιάτικα στολίδια ο Χρήστος ξόδεψε τα 0,2 του ποσού που είχε, ο Θάνος τα  του δικού του ποσού και η Ευγενία τα  του δικού της ποσού. Ποιος θα έχει τώρα τα περισσότερα χρήματα;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_