

Εθαναληπτικές Ερωτήσεις Αυτοαξιολόγησης

Ασκήσεις Σωστού ή Λάθους

Τοποθέτησε ένα "x" στην αντίστοιχη θέση

ΣΩΣΤΟ ΛΑΘΟΣ

- | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 1. Αν διαιρέσουμε τον αριθμητή και τον παρονομαστή ενός κλάσματος με το 4, το κλάσμα γίνεται 4 φορές μικρότερο. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. Αν $\frac{a}{\beta} = \frac{\gamma}{\beta}$ τότε $a = \gamma$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. $1 : \frac{a}{\beta} = \frac{a}{\beta}$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4. Το εμβαδόν του ορθογωνίου είναι $\frac{3}{4}$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | |
| 5. Όταν διαιρέσουμε τον παρονομαστή του $\frac{5}{8}$ με το 2 το κλάσμα διπλασιάζεται | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6. Όταν πολλαπλασιάσουμε το $\frac{7}{9}$ με το 3 το κλάσμα που προκύπτει είναι τρεις φορές μικρότερο του αρχικού. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 7. Το κλάσμα $\frac{1 \frac{5}{8}}{3}$ είναι ίσο με $\frac{5}{40}$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8. Το γινόμενο των $\frac{2}{3}$ και $\frac{3}{4}$ ισούται με $\frac{1}{2}$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 9. Αν $a < \beta$ τότε $\frac{a}{\beta + 1}$ μεγαλύτερο του 1 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 10. $\frac{5}{8} = \frac{625}{1000} = \frac{35}{56} = \frac{1250}{2000} = 0,625$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 11. $2 + \frac{1}{10} + \frac{3}{100} + \frac{45}{1000} = 2,175$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 12. Οι αριθμοί 7,2 και $\frac{5}{36}$ είναι αντίστροφοι. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 13. Ο αριθμός $\frac{5,2}{7}$ είναι δεκαδικό κλάσμα | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 14. $\frac{149}{231} > \frac{267}{452}$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 15. $\frac{1050}{3100} > \frac{2593}{4650}$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 16. $\frac{3,4}{7,3} = 0,4659$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 17. $\frac{1,028}{1,2} = 0,856666\dots$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 18. $\frac{34,5}{5,7} = 5,7$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 19. $\frac{1,25}{1,85} = 0,675675675\dots$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 20. $\frac{0,69}{4,6} = 0,15$ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 21. Αν $\frac{x}{3} = 7$ το x είναι ο αριθμός 23 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |