

13-17 B

ENGLISH

Συμπλήρωσε τις προτάσεις, όπως στο παράδειγμα.

Complete the sentences, as in the example.

Remplissez les phrases comme l'exemple.

أكمل الجمل كالمثال.

جملات ذیل را تکمیل کنید به صورت مثال زیر

1. He **plays** football every day. (**play**)
2. She.....to school at 8' o clock. (**go**)
3. How do you.....? (**do**)
4. He.....television every night for 2 hours. (**watch**)
5. She.....guitar so nice. (**play**).

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Συμπλήρωσε τις προτάσεις, όπως στο παράδειγμα.

Complete the sentences, as in the example.

Remplissez les phrases comme l'exemple.

أكمل الجمل كالمثال.

جملات ذیل را تکمیل کنید به طور مثال زیر.

1. Εσύ **γράφεις** στο τετράδιο. (**γράφω**)
2. Αυτός.....ελληνικά. (**καταλαβαίνω**)
3. Αυτή.....το βιβλίο. (**διαβάζω**)
4. Εμείς.....στο σχολείο. (**πηγαίνω**)
5. Αυτοί.....τηλεόραση. (**βλέπω**)

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Αφαίρεση κλασμάτων (διαφορετικοί παρονομαστές)
Subtracting fractions (unlike fractions)
Soustraction de fractions (différent dénominateurs)
طرح الكسور (قواسم مختلفة)
منفی کسرها (مخرج مختلف)

1. $\frac{5}{7} - \frac{2}{3} =$ _____ 2. $\frac{2}{3} - \frac{3}{8} =$ _____

3. $\frac{6}{7} - \frac{2}{6} =$ _____ 4. $\frac{4}{8} - \frac{4}{8} =$ _____

5. $\frac{4}{5} - \frac{2}{3} =$ _____ 6. $\frac{2}{3} - \frac{1}{6} =$ _____

7. $\frac{8}{12} - \frac{1}{5} =$ _____ 8. $\frac{6}{10} - \frac{4}{8} =$ _____

9. $\frac{7}{11} - \frac{1}{3} =$ _____ 10. $\frac{2}{8} - \frac{1}{6} =$ _____

11. $\frac{6}{9} - \frac{2}{5} =$ _____ 12. $\frac{5}{6} - \frac{2}{6} =$ _____