

Assessment_13-17 B

Αντιστοίχισε τα νούμερα με τους αριθμούς ολογράφως.

Match the numbers.

Assorti les nombres.

شماره ها را به حروف وصل کنید.

وصل الأرقام مع أساميهم

11	δώδεκα
12	τρία δισεκατομμύρια
66	ένα εκατομμύριο τετρακόσιες τριάντα πέντε χιλιάδες
100	ένδεκα
444	εξήντα έξι
821	τετρακόσια σαράντα τέσσερα
999	εκατό
1000	οκτακόσια είκοσι ένα
1500	χίλια
2323	χίλια πεντακόσια
4430	τέσσερις χιλιάδες τετρακόσια τριάντα
10100	εκατό χιλιάδες τετρακόσια τριάντα πέντε
120340	εκατόν είκοσι χιλιάδες τριακόσια σαράντα
1000435	δέκα χιλιάδες εκατό
3000000000	δύο χιλιάδες τριακόσια είκοσι τρία

Απάντησε στις ερωτήσεις.

Answer to the questions.

Répondez aux questions.

جواب على كل سؤال.

سؤال ها راجواب دهيد.

What day comes after Tuesday?.....

What day comes before Friday?.....

What day comes after Sunday?.....

What month comes after July?.....

What month comes before October?.....

What month is between March and May?.....

Πρόσθεση κλασμάτων (ίδιοι παρονομαστές)
 Adding fractions (like denominators)
 Addition de fractions (mêmes denominateurs)
 جمع الكسور (بنفس القاسم)
 جمع كسر ها (هم مخرج)

1) $\frac{3}{8} + \frac{1}{4} =$

2) $\frac{2}{3} + \frac{8}{9} =$

3) $\frac{5}{6} + \frac{7}{12} =$

4) $\frac{4}{10} + \frac{3}{5} =$

5) $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} =$

6) $\frac{2}{3} + \frac{1}{2} =$

7) $\frac{7}{11} + \frac{2}{5} =$

8) $\frac{1}{4} + \frac{4}{7} =$

9) $\frac{2}{3} + \frac{2}{6} =$

10) $\frac{3}{5} + \frac{1}{2} =$

11) $\frac{1}{4} + \frac{11}{12} =$

12) $\frac{3}{4} + \frac{5}{6} =$

13) $\frac{4}{5} + \frac{2}{3} =$

14) $\frac{1}{2} + \frac{3}{8} =$