

مهارات التفكير العليا

أجزاء الألف

(10) أيها لا ينتمي: أعدد المختلف، وأبرر إجابتي.

0.514

أجزاء الألف	أجزاء المئّة	أجزاء العشرة	الأحاد
4	1	5	0

$$\frac{5}{10} + \frac{1}{100} + \frac{4}{1000}$$

واحدٌ وخمسون وأربعة أعشارٍ.

(11) مسألة مفتوحة: أكتب كسراً عشرياً يقع بين 0.56 , 0.57

إجابة ممكنة: 0.565

(12) تحد: أكتب كسراً عشرياً مكوناً من 3 منازل عشرية، يكون فيه رقم منزلة أجزاء المئة مثلي رقم منزلة أجزاء الألف ونصف رقم منزلة أجزاء العشرة، ويكون مجموع أرقام المنازل الثلاث عدداً زوجياً.

0.842

أحدث: كيف أعدد القيمة المنزلية لرقم في عدد عشري؟

إجابة ممكنة: أعدد المنزلة التي يقع فيها الرقم أولاً، ثم أكتب قيمته المنزلية حسب قيمته في هذه المنزلة.