



الثلاثي الأول - حساب ذهني

العدد 5601.733

ما هو عدد عشراته و ما هو عدد اعشاره :

ما هو جزء العشري و ما هو رقم اعشاره :

أعين منزلة الرقم 7 في العدد 2115.107 :

أكمل السلسلة التالية :

$$36.3 - \dots - 33.3 - \dots - 30.3 - 28.8 - 27.3$$

أشطب الإجابة الخاطئة علماً أن $7305 \times 4 = 29220$:

$$29.220 = 0.4 \times 7.305 \quad / \quad 2.9220 = 0.4 \times 7.305$$

احوّط الإجابة الصحيحة لملء الفراغ

$$1000 - 0.01 - 0.1 - 100 - 10 \leftarrow 45 = \dots \div 4.5$$

$$1000 - 0.01 - 0.1 - 100 - 10 \leftarrow 0.0865 = \dots \div 8.65$$

$$\dots = 0.2 \times 0.5$$

$$\dots = 0.01 \div 350$$

$$\dots = 61.5 \div 6.15$$

أقارن :

$$0.051 \dots 0.05$$

$$9.003 \dots 9.03$$

أوجد عدد عشريًا محصوراً بين :

$$3.51 > \dots > 3.5$$

$$0.07 > \dots > 0.06$$

$$1.01 < \dots < 10.1$$

$$\dots \div 6712 = 0.002 \div 6.712$$

$$9 \div \dots = 0.009 \div 72$$

$$= 1000/909$$

$$= 10/201$$

$$= 100/7001$$

$$\dots \text{ كم} = 0.0651$$

$$4 \text{ هـ} = \dots \text{ هـ و } \dots \text{ آر}$$

$$23.76 \text{ هـ} = \dots \text{ هـ و } \dots \text{ آر}$$

$$6 \text{ س و } 5 \text{ دق} = \dots \text{ دق}$$

$$105 \text{ دق} = \dots \text{ س و } \dots \text{ دق}$$

$$2 \text{ س و } 17 \text{ دق} = \dots \text{ دق}$$





الثلاثي الأول - حساب ذهني

العدد 5601.733

ما هو عدد عشراته : 560 و ما هو عدد اعشاره : 7

ما هو جزء العشرى : 733 و ما هو رقم اعشاره : 7

أعين منزلة الرقم 7 في العدد 2115.107 : رقم الجزء الآلفي

أكمل السلسلة التالية :

$$36.3 - 34.8 - 33.3 - 31.8 - 30.3 - 28.8 - 27.3$$

أشطب الإجابة الخاطئة علماً أن $29220 = 4 \times 7305$

$$\cancel{29.220} = 0.4 \times 7.305 \quad / \quad 2.9220 = 0.4 \times 7.305$$

احوط الإجابة الصحيحة لملء الفراغ

$$1000 - 0.01 - 0.1 - 100 - 10 \leftarrow 45 = \dots \div 4.5$$

$$1000 - 0.01 - 0.1 - \cancel{100} - 10 \leftarrow 0.0865 = \dots \div 8.65$$

$$0.1 = 0.2 \times 0.5$$

$$35000 = 0.01 \div 350$$

$$0.1 = 61.5 \div 6.15$$

أقارن :

$$0.051 > 0.05$$

$$9.003 < 9.03$$

أوجد عدد عشريًا محصوراً بين :

$$3.510 > \textcolor{red}{3.505} > 3.500 \quad \leftarrow \quad 3.51 > \dots > 3.5$$

$$0.070 > \textcolor{red}{0.065} > 0.060 \quad \leftarrow \quad 0.07 > \dots > 0.06$$

$$1.01 < \textcolor{red}{8.7} < 10.1$$

$$\text{نضرب كل حد في } 1000 \div 6712 = 0.002 \div 6.712$$

$$\text{نضرب كل حد في } 1000 \div 72000 = 0.009 \div 72$$

$$\textcolor{red}{0.909} = 1000/909$$

$$2.01 = 10/201$$

$$\textcolor{red}{7.001} = 100/7001$$

$$\text{آر } \textcolor{red}{651} = 0.0651 \text{ كم}^2$$

$$4 \text{ هـ و } 50 \text{ آر و } \textcolor{red}{36} \text{ صـ} = 4.5036$$

$$23 \text{ هـ و } \textcolor{red}{76} \text{ آر} = 23.76$$

$$6 \text{ سـ و } 5 \text{ دقـ} = \textcolor{red}{75} \text{ دقـ}$$

$$105 \text{ دقـ} = 1 \text{ سـ و } \textcolor{red}{45} \text{ دقـ}$$

$$2/3 \text{ سـ و } 17 \text{ دقـ} = \textcolor{red}{107} \text{ دقـ}$$