

العمليات الحسابية في مجال العشرة الاف (10,000)

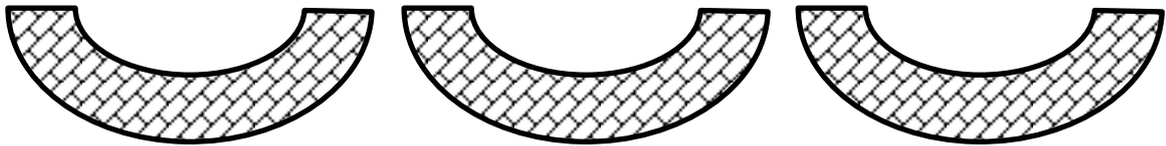
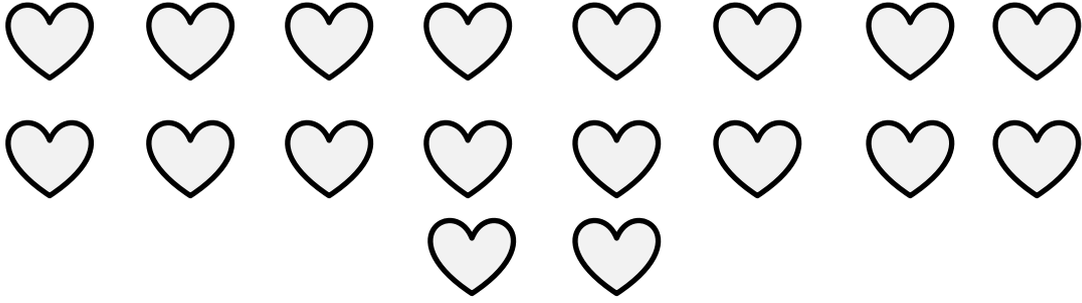
امتحان في موضوع القسمة

الاسم الكامل : _____ الصف: _____

التاريخ: _____ العلامة: _____

اقرأ المطلوب جيداً في كل سؤال قبل البدء في الحل !

1. مُعطى 18 قلب ، وزَّع القلوب على 3 سلات بصورة متساوية ، بحيث يكون نفس عدد القلوب في كل سلَّة :



كم قلب وضعت في كل سلَّة؟

الجواب: _____



2. حل تمارين القسمة التّالية :

أ) $12 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

ب) $28 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

ج) $35 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

د) $54 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. حل تمارين القسمة التّالية :

أ) $20 : 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

ب) $150 : 30 = \underline{\hspace{2cm}}$

ج) $700 : 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

د) $900 : 300 = \underline{\hspace{2cm}}$

4. حل ما يلي بحسب قانون التوزيع في القسمة :

أ) $45 : 3 = \underline{\hspace{4cm}}$

ب) $28 : 2 = \underline{\hspace{4cm}}$

ج) $65 : 5 = \underline{\hspace{4cm}}$

د) $84 : 7 = \underline{\hspace{4cm}}$

5. حل التّمارين التّالية :

أ) $42 : \underline{\hspace{1cm}} = 6$

ب) $\underline{\hspace{1cm}} : 8 = 9$

ج) $36 : \underline{\hspace{1cm}} = 4$

د) $1,000 : \underline{\hspace{1cm}} = 5$

هـ) $\underline{\hspace{1cm}} : 7 = 10$

و) $\underline{\hspace{1cm}} : 4 = 25$



6. حل المسائل التّالية :

أ) في الصّف 32 تلميذ ، وزعتهم المعلمة على 4 مجموعات بحيث يكون في كل مجموعة عدد متساوٍ من التلاميذ.

كم تلميذ يوجد في كل مجموعة ؟

الحساب :

الجواب:

ب) اشترت نهال 48 كعكة , وضعت كل 6 كعكات في عُلبَة.

كم عُلبَة استعملت نهال ؟

الحساب :

الجواب:

ج) في الكتاب 140 صفحة ، يقرأ ناجي 20 صفحة كل يوم ،

كم يوم سوف يحتاج ناجي حتى يُكمل قراءة كل صفحات الكتاب ؟

الحساب :

الجواب:

د) مع المُربّية دلال 150 ورقة عمل ، وزّعها على تلاميذ صفها وعددهم 30 تلميذ.

كم ورقة اخذ كل تلميذ ؟

الحساب :

الجواب:

بالنجاح

روابط



موقع مجمع الرياضيات



امتحانات في الحساب والهندسة



اوراق عمل في الحساب والهندسة



العاب في الحساب والهندسة