

الاسم: _____

أوراق عمل في عمليتي الضرب والقسمة

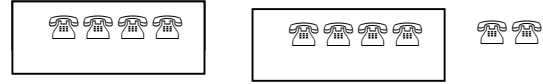
التاريخ: _____

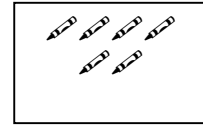
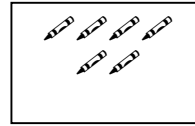
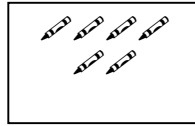
للف الثالث

1. أكتب تمرين ضرب / قسمة لكل صورة: (يمكن كتابة أكثر من تمرين لكل صورة)

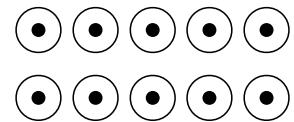












2. أكتب تمريناً مناسباً لكل مسألة واكتب هل القسمة هي تقسيم أو احتواء؟
(يمكنكم الاستعانة بالرسم)

أ) قسمت الأم 60 شاقلاً بين أولادها الستة بالتساوي. كم شاقلاً أخذ كل ولد؟

التمرين: _____

هل القسمة تقسيم أو احتواء؟ _____

ب) وضع الخباز في كل كيس 9 أرغفة. كم كيساً يحتاج الخباز إذا كان لديه 45 رغيفاً؟

التمرين: _____

هل القسمة تقسيم أو احتواء؟ _____

ج) وزعت المعلمة 24 حبة شوكولاتة على 6 أولاد بالتساوي.
كم شاقلاً يأخذ كل ولد؟

التمرين: _____

هل القسمة تقسيم أو احتواء؟ _____

د) وزّع 24 مثلثاً على مجموعات متساوية بحيث في كل مجموعة 6 مثلثات.
كم مجموعته ينتج لديك؟

التمرين: _____

هل القسمة تقسيم أو احتواء؟ _____

3. أكتب إشارة < أو > بدون ان تحسب :-

$$3 + 3 + 3 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 3 + 3 + 3 + 3$$

$$6 + 6 + 6 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 5 + 5 + 5$$

$$3 + 3 + 3 + 3 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 3 \times 5$$

$$4 \text{ مرّات } 3 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 3 \text{ مرّات } 4$$

$$5 \times 3 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 15$$

$$3 \text{ مجموعات } 2 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 2 + 2 + 2$$

$$4 \text{ مرّات } 7 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 7 \text{ مرّات } 4$$

$$14 + 13 + 12 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 12 + 12$$

$$2 \times 5 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 10$$

$$7 + 7 + 7 + 7 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 6 + 6 + 6$$

$$4 \text{ مجموعات } 3 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 5 \text{ مجموعات } 1$$

$$21 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 10 + 10$$

$$4 \times 9 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 8 \times 3$$

$$3 \times 5 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 2 \times 4$$

$$5 \text{ مرّات } 0 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 10 \text{ مرّات } 0$$

$$1 \times 7 \quad \underline{\hspace{2cm}} \quad 4 \times 1$$

4) أ- أكتب 3 أعداد من مضاعفات الـ 3 وليس من مضاعفات الـ 2:-

_____ ، _____ ، _____

ب- أكتب 3 أعداد ليست من مضاعفات الـ 3 :-

_____ ، _____ ، _____

ج- أكتب عددا من مضاعفات الـ 4 أكبر من 20 _____

د- أكتب عددا من مضاعفات الـ 5 أصغر من 30 _____

هـ- ضع دائرة حول الأعداد التي من مضاعفات الـ 6:-

36 7 24 18 21 12

5) حلّ التمارين الآتية:-

$$7 \div 6 = \quad 7 \div 5 = \quad 7 \div 4 = \quad 7 \div 3 = \quad 7 \div 2 =$$

$$13 \div 6 = \quad 13 \div 5 = \quad 11 \div 4 = \quad 13 \div 3 = \quad 11 \div 2 =$$

6) أكتب حاصل الضرب:-

$$5 \times 3 = \underline{\quad\quad} \quad \underline{\quad\quad} = 5 \times 4 \quad 3 \times 6 = \underline{\quad\quad} \quad \underline{\quad\quad} = 2 \times 3 \quad 4 \times 2 = \underline{\quad\quad}$$

$$8 \times 4 = \underline{\quad\quad} \quad 9 \times 3 = \underline{\quad\quad} \quad \underline{\quad\quad} = 3 \times 8 \quad \underline{\quad\quad} = 2 \times 10 \quad \underline{\quad\quad} = 4 \times 4$$