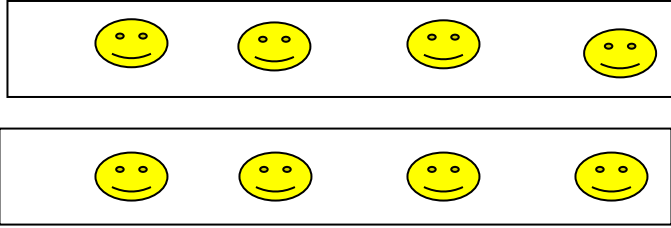


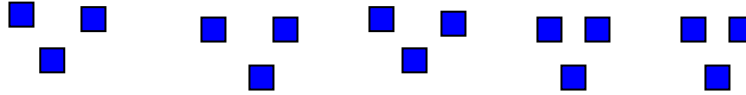
ورقة عمل للصف الثالث



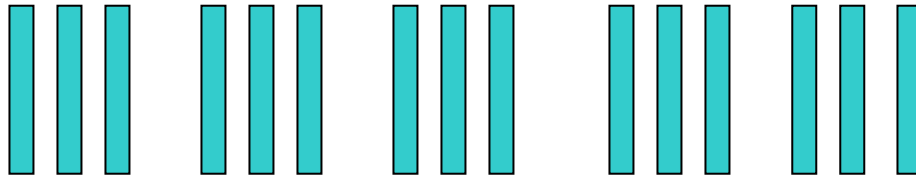
عدد الوجوه =
 $8 = 4 \times 2$

عدد المجموعات \times عدد العناصر في كل مجموعة

باستخدام قطع دينييز
أولا باستخدام الوحدات
فمثلا



5 مجموعات من 3 وحدات
 $3 \times 5 = 15$ وحدة
 $15 = 3 \times 5$



5 مجموعات مكون كل منها من 3 عناصر كل منها من فئة 1 عشرات
 $3 \times 5 = 15$ عشرات
 $150 = 30 \times 5$
بلستخدام $15 = 3 \times 5$ وبالتالي تساعدنا على ايجاد $150 = 30 \times 5$

اسئلة

كم عدد الأوراق في 2 دفاتر يحوي كل منها 30 صفحة ؟

كم عدد القبعات في 3 أكياس يحوي كل منها 40 قبة ؟

أكمل

مرات = 2×4 عشرات

= 10×5

$$\square = 20 \times 4$$

$$\square = 50 \times 6$$



التعرف على الأنماط في عملية الضرب
لإيجاد ناتج



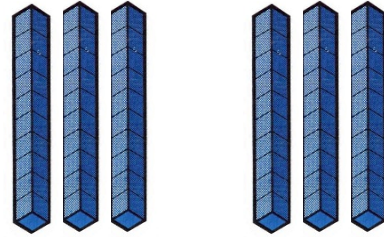
$$6 = 3 \times 2 \text{ (من خلال حقائق الضرب)}$$

أي $2 \times 3 = 6$ وحدات

ومن خلال هذه الحقيقة تساعدنا في إيجاد ناتج

$$60 = 30 \times 2$$

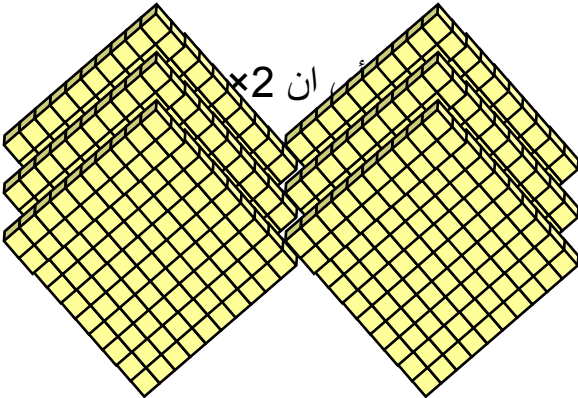
$$\text{أي أن } 2 \times 3 \text{ عشرات} = 6 \text{ عشرات}$$



وأيضا في إيجاد ناتج

$$600 = 300 \times 2$$

$$3 \text{ مئات} = 6 \text{ مئات}$$



أكمل العبارات التالية :

$$36 \text{ } \bigcirc \text{ } \times 6$$

$$= 4 \times 9$$

$$= 7 \times 5$$

$$\text{ } \bigcirc \text{ } = 60 \times 6$$

$$= 40 \times 9$$

$$= 70 \times 5$$

$$3600 = 600 \text{ } \bigcirc$$

$$= 400 \times 9$$

$$= 700 \times 5$$

الحساب الذهني : أوجد الناتج مستخدما الحساب الذهني :



$$= 300 \times 6$$



$$= 200 \times 8$$



$$= 70 \times 2$$



$$= 50 \times 4$$