

الرياضيات

المراقبة المستمرة 2 الأسدوس الثاني

الاسم الكامل:
 التاريخ:
 الفوج:
 القسم : الثاني ابتدائي

الأب/ الولي	الادارة	الملحوظة
		10



الهدف: تعرف الضرب في عشرة و العشرات و مئة و المئات . استخدام التقنية الاعتيادية للضرب.

معرفة

1/ أصل بخط.

2×5

6×2

5×3

2×10

10

15

20

12

فهم

2/ أكمل



$5 \times \dots = 10$

$3 \times 100 = \dots$

$2 \times 20 = \dots$

$8 \times \dots = 8$

3/ أنجز العمليات التالية.

$$\begin{array}{r} 112 \\ \times 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ \times 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

4/ يحتوي صندوق على 6 كؤوس.

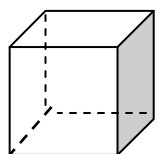
• احسب عدد الكؤوس التي يحتوي عليها 10 صناديق.



الهدف: تعرف وتصنف المجسمات وتمييز نشر كل من المكعب ومتوازي المستطيلات.

معرفة

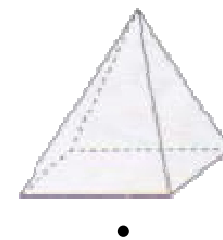
5/ أصل كل مجسم باسمه.



•



•



•

أسطوانة

هرم

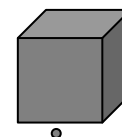
مكعب

0.75

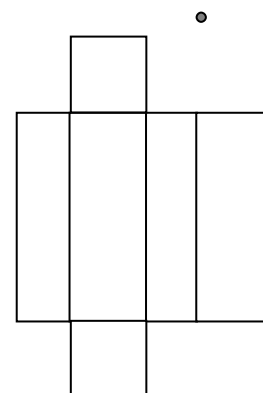
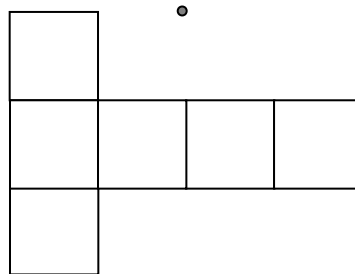
فهم 6/ أصل كل مجسم بنشره.



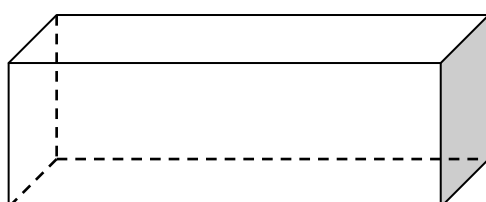
•



1



7/ لاحظ المجسم ثم أحدد.



عدد وجوه:

عدد رؤوسه:

عدد حروفه:

اسمي:

2

الهدف: تعرف وحدات قياس الكتل.

8/ أصل بما يناسب.

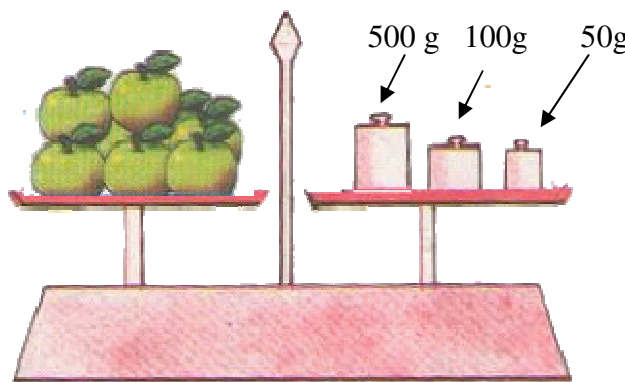


- أثقل من الموز.
- لها نفس ثقل الموز.
- أخف من الموز.
- الطماطم

0.5

فهم

9/ أحسب كتلة التفاح.



0.75