

1 ألاحظ الجدول :

القطر بالكيلومتر	الكواكب
4 878	زحل Mercure
12 104	عطارد Vénus
12 756	الأرض Terre
6 794	المريخ Mars
142 880	المشتري Jupiter
120 660	الزهرة Saturne
50 800	أورانوس Uranus
49 244	نبتون Neptune
2 320	بلوتو Pluton

أ - أعدد :

• الكوكب الذي له أكبر قطر :

• الكوكب الذي له أصغر قطر :

ب - اكتب لائحة الكواكب التي قطرها أكبر من قطر الأرض :

ج - اكتب لائحة الكواكب التي قطرها أصغر من قطر الأرض :

2 الجدول التالي يشير إلى عدد السياح الذين زاروا مدينة مغربية طيلة شهرين. أتم ملء بطاقات المجموع



المجموع	الأسبوع الرابع	الأسبوع الثالث	الأسبوع الثاني	الأسبوع الأول	
.....	3456	2014	2012	376	الشهر الأول
.....	7398	817	1314	1125	الشهر الثاني
.....	المجموع

3 أضع الرقم المناسب مكان كل نقطة.

$$\begin{array}{r} 375. \\ + .3.8 \\ \hline 11122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} . . 49 \\ + 64.3 \\ \hline 10572 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96.8 \\ + . . 41 \\ \hline 17179 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} . 98. \\ + 5. . 6 \\ \hline 10294 \end{array}$$

5 أضع وأحسب :

$$13,15 + 105,6 =$$

$$15,07 - 0,78 =$$

4 ثمن شراء 3 كتب هو 21 درهماً

أتم الجدول التالي :

عدد الكتب	الثمن بالدرهم
5
2
6
3	21

6 املأ بعدد من اختياري :

$$\begin{array}{l} 12 < \dots < 12,1 \\ 15,7 < \dots < 15,71 \\ 6 < \dots < 6,01 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4,3 < \dots < 4,5 \\ 14,1 < \dots < 14,2 \\ 17,9 < \dots < 18 \end{array}$$

7 أَصْعُ الرُّقْمِ الْمُنَاسِبِ مَكَانَ كُلِّ نُقْطَةٍ.

$$\begin{array}{r} \times 27 \\ \cdot 2 \\ \hline 54 \\ \cdot 7 \\ \hline 189 \\ \cdot 1 \\ \hline 2700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 2. \\ \cdot 6 \\ \hline 12.0 \\ \cdot 4. \\ \hline 8.40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 3.4 \\ \cdot 4 \\ \hline 13.6 \\ \cdot 30 \\ \hline 122.0 \end{array}$$

8 أَحْسِبُ :

$$\frac{10}{5} - \frac{1}{3} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{7}{2} - \frac{7}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{9}{7} + \frac{7}{9} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{2}{3} + \frac{5}{3} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{18}{30} + \frac{18}{20} = \dots\dots\dots$$

$$1 + \frac{4}{5} = \dots\dots\dots$$

9 أَصْعُ الرُّقْمِ الْمُنَاسِبِ مَكَانَ كُلِّ نُقْطَةٍ.

$$\begin{array}{r} 867 \\ - \dots \\ \hline 343 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9762 \\ - \dots \\ \hline 6175 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ - 374 \\ \hline 8357 \end{array}$$

10 أَكْتُبُ جَمِيعَ قَوَائِمِ الْعَدَدِ 24.

• أَكْتُبُ جَمِيعَ قَوَائِمِ 36.

• أَكْتُبُ الْقَاسِمَ الْمُشْتَرَكَ الْأَكْبَرَ لِلْعَدَدَيْنِ 24 وَ 36.

• أَكْتُبُ مُضَاعَفَاتِ 9 الْمَحْصُورَةِ بَيْنَ 10 وَ 80.



11 أِتِمُّ الْجَدْوَلَ :

الْقِسْمَةُ	الْخَارِجُ	الْبَاقِي
69 : 4
83 : 6
99 : 3
86 : 7
109 : 10

12 أَلْحِظْ ثُمَّ أِتِمُّ :

أَلْحِظْ	أِتِمُّ																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>أَلْحِظْ</th> <th>أِتِمُّ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ</td> <td>أَلْقِيَاسُ بِالْمِيلِمِترِ</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>7 000</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>48 000</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>76</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>.....</td> </tr> </tbody> </table>	أَلْحِظْ	أِتِمُّ	أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ	أَلْقِيَاسُ بِالْمِيلِمِترِ	7 000	48 000	6	76	12	<table border="1"> <thead> <tr> <th>أَلْحِظْ</th> <th>أِتِمُّ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ</td> <td>أَلْقِيَاسُ بِالْمِيلِمِترِ</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>6 000</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>535</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>85 000</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>4 000</td> </tr> </tbody> </table>	أَلْحِظْ	أِتِمُّ	أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ	أَلْقِيَاسُ بِالْمِيلِمِترِ	6 000	6	14	535	85 000	4 000
أَلْحِظْ	أِتِمُّ																														
أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ	أَلْقِيَاسُ بِالْمِيلِمِترِ																														
.....	7 000																														
.....	48 000																														
6																														
76																														
12																														
أَلْحِظْ	أِتِمُّ																														
أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ	أَلْقِيَاسُ بِالْمِيلِمِترِ																														
.....	6 000																														
6																														
14																														
535																														
.....	85 000																														
.....	4 000																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>أَلْحِظْ</th> <th>أِتِمُّ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ</td> <td>أَلْقِيَاسُ بِالْسَنْتِمِترِ</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>700</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>5 000</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>64 300</td> </tr> </tbody> </table>	أَلْحِظْ	أِتِمُّ	أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ	أَلْقِيَاسُ بِالْسَنْتِمِترِ	7	700	9	5 000	64 300																			
أَلْحِظْ	أِتِمُّ																														
أَلْقِيَاسُ بِالْمِتْرِ	أَلْقِيَاسُ بِالْسَنْتِمِترِ																														
7	700																														
9																														
.....	5 000																														
.....	64 300																														

13 أِتِمُّ الْمَتَسَاوِيَاتِ :

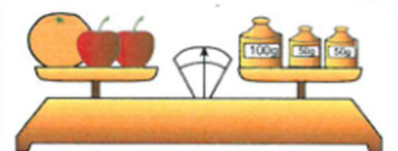


6 dag 4 g = dg = cg

40 kg 2 dag = g = mg

7 t 4 kg = q = hg

975 g = hg g



14 أَلْحِظْ وَأَتِمُّ الْجَدْوَلَ :



1 h mn s
..... h	180 mn s
24 h mn s



15 أُنِّمِ الْمَتَسَاوِيَاتِ :

4 m/ = / 12 d/ = /
 3,5 / 12 d/ 25 c/ 4 m/ = / 25 c/ = /

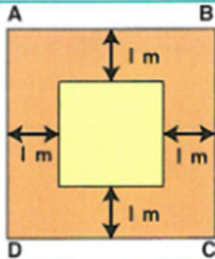
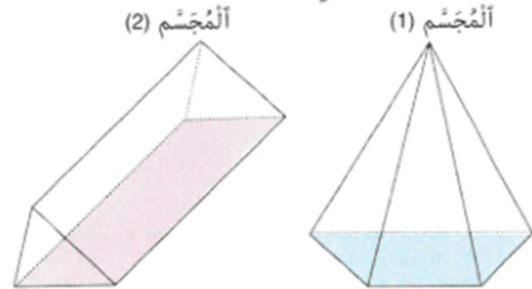
km ²	hm ²	dam ²	m ²	dm ²	cm ²	mm ²

16 أَسْتَعِينُ بِجَدْوَلِ وَحَدَاتِ قِيَاسِ الْمِسَاحَاتِ جَانِبَهُ ثُمَّ أَتِمُّ :

340 dm² = m²
 0,09 km² = m²
 4,8 m² = cm²
 75 dm² = mm²

أَلْمُجَسِّمُ (2)	أَلْمُجَسِّمُ (1)	
		شَكْلُ الْقَاعِدَةِ
		عَدَدُ الْأَحْرَافِ
		عَدَدُ الْأَوْجِهَةِ
		أَسْمُهُ

17 أَلْحِظْ كُلَّ مُجَسِّمٍ وَأَتِمِّمُ الْجَدْوَلَ :

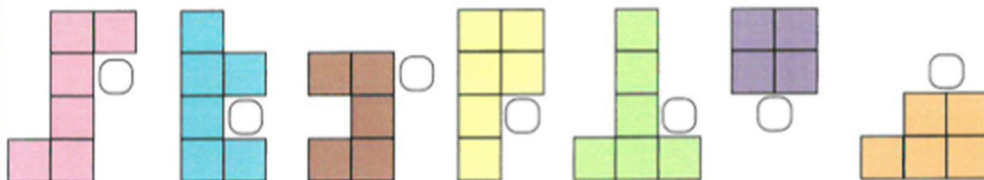


18 قِيَاسُ طُولِ ضَلْعِ الْمُرَبَّعِ ABCD هُوَ 4 m.

أَحْسِبُ قِيَاسَ مِسَاحَةِ الْجُزْءِ الْبُنْيِيِّ.



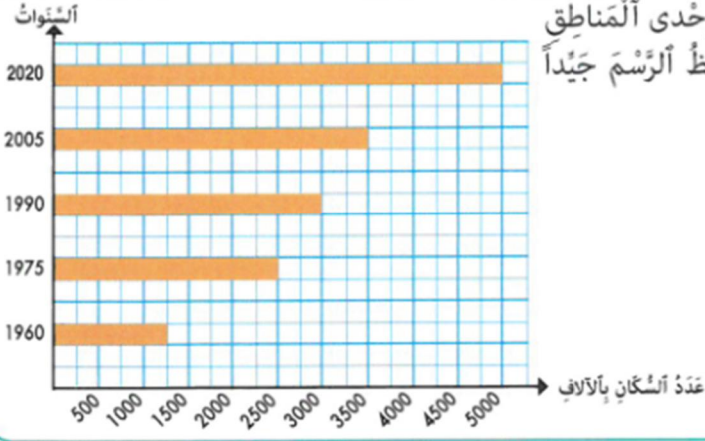
19 أَرَسُّمُ مُسْتَطِيلاً قِيَاسُ طَوْلِهِ 4 cm وَقِيَاسُ عَرْضِهِ 2 cm



20 أَلْحِظْ ثُمَّ

أَصْغُ (x) عَلَى كُلِّ رَسْمٍ يَمْتَلُ نُشْرًا لِمُكَّعَبٍ.

21 الرَّسْمُ الْمِيزَانِيُّ يُمَثِّلُ تَطَوُّرَ عَدَدِ سُكَّانِ إِحْدَى الْمَنَاطِقِ
الصَّنَاعِيَّةِ بَيْنَ سَنَةِ 1960 وَسَنَةِ 2020. اَلْحِظْ الرَّسْمَ جَيِّدًا
وَأَتَمِّمُ الْجَدْوَلَ :



السَّنَة	عَدَدُ السُّكَّانِ
2020	
2005	
1990	
1975	
1960	

