

المراقبة المستمرة 2AEP

المرحلة الرابعة

أبريل 2026



السلطنة المغربية  
+3052941145000  
وزارة التربية والتعليم العالي والعلوم والرياضة  
+3052941145000  
CC-MATH-N2-P4

الاسم الكامل:

القسم:

المؤسسة:

النقطة النهائية:

..... / 70

..... / 10

مادة:  
الرياضيات



CNM: أخصب ذهنيًا وأوظف استراتيجيات الحساب السريع  
التحكم: 10/....

10 ن

أخصب ما يلي:

1 x 4 = ...

2 x 4 = ...

3 x 4 = ...

4 x 4 = ...

5 x 4 = ...

1 x 6 = ...

2 x 6 = ...

3 x 6 = ...

4 x 6 = ...

5 x 6 = ...



CN5: أتعرف وأنشئ جداول الضرب وأخصب جداول على السطر.  
التحكم: 10/....

10 ن

1. أخصب الجداول التالية: (8 ن)

34 x 10 = ...

87 x 10 = ...

6 x 30 = ...

4 x 50 = ...

2. أخصب التالي: (2 ن)

$$2 \times 43 = \boxed{\dots} \times \boxed{\dots} + \boxed{\dots} \times \boxed{\dots}$$

$$\begin{array}{c} \boxed{\dots} + \boxed{\dots} \\ \diagdown \quad \diagup \\ \boxed{\dots} \end{array}$$



CN7: أخلِّ وَضَعِيَّاتٍ تُوْزِعُ بِالنِّسَاوِي أَوْ تَجْمِيعُ بِالنِّسَاوِي .  
التحكم: /10 ....

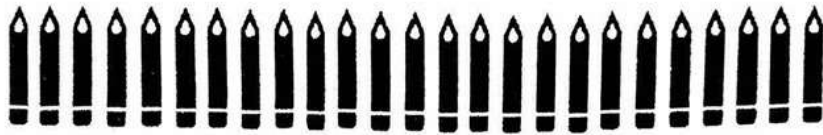
10 ن

1. أَوْرَعُ بِالنِّسَاوِي وَأَكْتُبُ عَدَدَ الكَفَعَاتِ فِي كُلِّ صَخْنِ. (5 ن)



عَدَدُ الكَفَعَاتِ فِي كُلِّ صَخْنِ هُوَ: ..... كَفَعَاتٍ.

2. لَدَى سَعِيدٍ 25 قَلَمًا. أَرَادَ وَضَعَ كُلَّ 5 أَقْلَامٍ فِي عُلْبَةٍ. أَحَدَدُ عَدَدِ العُلْبِ الَّتِي سَيَخْتَاجُ إِلَيْهَا سَعِيدٌ. (5 ن)



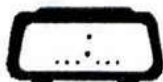
سَيَخْتَاجُ سَعِيدٌ إِلَى ..... عُلْبٍ.



GM3 : أَقْرَأُ السَّاعَةَ وَأَحْسِبُ المُدَدَ.  
التحكم: /10 ....

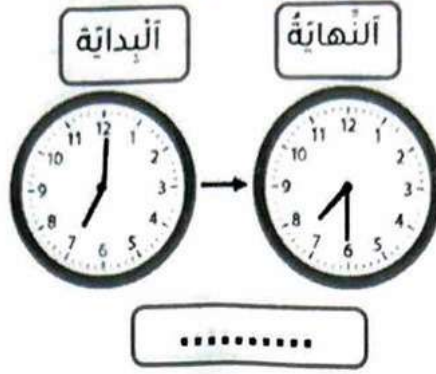
10 ن

1. أَكْتُبُ السَّاعَةَ الرَّقْمِيَّةَ المُنَاسِبَةَ لِلسَّاعَةِ بِالنِّعَارِبِ. (8 ن)



- موقع المدرسة الرائدة -  
[leadingeducation.ma](http://leadingeducation.ma)

2. اُكْتُبِ الْمُدَّةَ الْمُسْتَفْرَقَةَ بَيْنَ سَاعَةِ الْبِدَايَةِ وَسَاعَةِ الْنَهَايَةِ. (2 ن)



موقع المدرسة الرائدة -  
leadingeducation.ma

	<p>GM4 : اَتَعَرَّفُ الْأَطْوَالَ (الْسَّنْتِمِترِ وَالْمِيلِمِترِ) وَأَتَعَرَّفُ الْعِلَاقَةَ بَيْنَهُمَا. التحكم: 10 / ....</p>	<p>10 ن</p>
--	---	-------------

1. أقيس طول كلِّ قِطْعَةٍ بِالْسَّنْتِمِترِ وَالْمِيلِمِترِ: (6 ن)



..... cm ..... mm



..... cm ..... mm

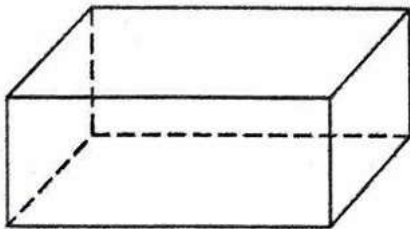
2. اُحَوِّلِ الْقِيَاسَاتِ التَّالِيَةَ إِلَى الْمِيلِمِترِ. (4 ن)

6 cm 5 mm = ..... mm

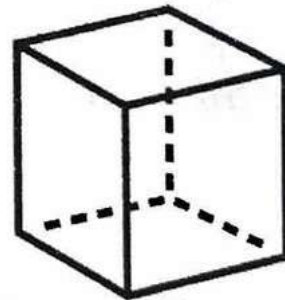
8 cm 1 mm = ..... mm

	<p>GM5 : اَتَعَرَّفُ خِصَائِصَ بَعْضِ الْمَجْسَمَاتِ وَأَتَعَرَّفُ نُشُورَهُ. التحكم: 10 / ....</p>	<p>10 ن</p>
--	---	-------------

1. اُسْمِي الْمَجْسَمَ وَأَحَدُ رُؤُوسِهِ وَأَحْرَفِهِ وَوُجُوهِهِ. (8 ن)

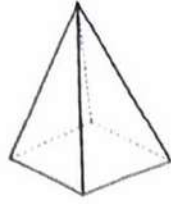


إِسْمُ الْمَجْسَمِ: .....  
رُؤُوسِ: .....  
أَحْرَفاً: .....  
وُجُوهِ: .....

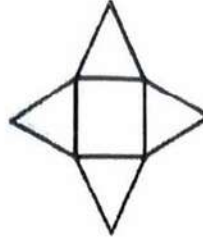
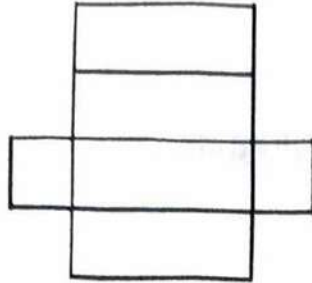
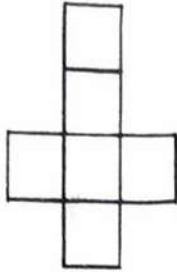


إِسْمُ الْمَجْسَمِ: .....  
رُؤُوسِ: .....  
أَحْرَفاً: .....  
وُجُوهِ: .....

2. أصل المُجَسَّم بِالتَّشْرِيرِ المُنَالِيبِ. (2 ن)



- موقع المدرسة الرائدة -  
leadingeducation.ma



RP4 : أخلُ قَسَائِلَ وَضَعِيَّاتِ المَقَارَنَةِ أَوْ البَحْثِ عَنِ النُّكْلِ (الجُدَاءِ).  
التحكيم: 10/....

10 ن

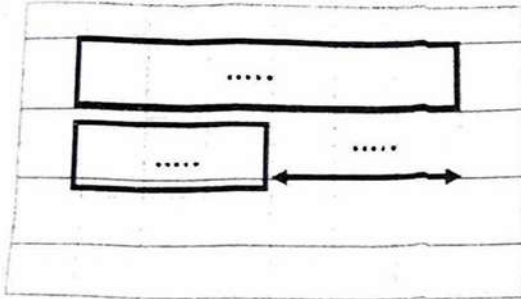
**المَسْأَلَةُ 1:** لَدَى سَلْمَى 35 قِطْعَةً كَلَوَى، وَتَدَى أَحْمَدَ 20 قِطْعَةً. بِكَمْ قِطْعَةً تَقِلُّ كَلَوِيَّاتُ أَحْمَدَ عَنِ سَلْمَى؟ (5 ن)

1. أَمَلُّ المَسْأَلَةَ فِي نَمُودَجِ الأَشْرِطَةِ : (1,5 ن)

2. أَكْتُبْ مُتَسَاوِيَةَ الخَلِّ المُنَالِيبَةِ وَأخْصِبْ: (3 ن)

3. أَكْمِلْ عِبَارَةَ الخَلِّ : (0,5 ن)

تَقِلُّ كَلَوِيَّاتُ أَحْمَدَ عَنِ سَلْمَى بـ ..... قِطْعَةً



**المَسْأَلَةُ 2:** يَشْرَبُ عَلِيٌّ 3 كُؤُوسٍ مِنَ الخَلِيبِ كُلَّ يَوْمٍ. كَمْ كَأْسًا سَتَشْرَبُ خِلَالَ 4 أَيَّامٍ؟ (5 ن)

1. أَمَلُّ المَسْأَلَةَ فِي نَمُودَجِ الأَشْرِطَةِ : (1,5 ن)

2. أَكْتُبْ مُتَسَاوِيَةَ الخَلِّ المُنَالِيبَةِ وَأخْصِبْ : (3 ن)

3. أَكْمِلْ عِبَارَةَ الخَلِّ : (0,5 ن)

يَشْرَبُ عَلِيٌّ خِلَالَ 4 أَيَّامٍ: ..... كَأْسًا.

