

المؤسسة :
اسمي :



1.5 ن

1 - أصل كل جداء بالعدد المناسب

8×4

6×10

6×8

6×7

9×3

5×9

48

27

36

45

60

42

2 ن

2 - أحسب الجداءات التالية :

$6 \times 1 = \dots\dots\dots$

$8 \times 0 = \dots\dots\dots$

$9 \times 4 = \dots\dots\dots$

$10 \times 9 = \dots\dots\dots$

$9 \times 5 = \dots\dots\dots$

$7 \times 9 = \dots\dots\dots$

$3 \times 8 = \dots\dots\dots$

$5 \times 4 = \dots\dots\dots$

1.5 ن

3 - أحل المسألة التالية :

تملك أريج مبلغاً مالياً قدره 370 درهماً دفعت منه 200 درهم مصاريف رحلة مدرسية و75 لشراء هدية لأمها. كم بقي لأريج من درهم؟

حل المسألة

.....
.....
.....
.....

2 ن

4 - أنجز العمليات التالية :

173

$\times 7$

105

$\times 4$

54

$\times 6$

133

$\times 5$

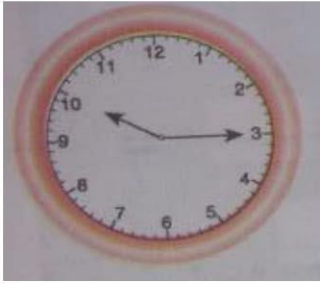
المؤسسة :

اسمي :



1ن

5 - أَلْحِظِ السَّاعَاتِ ثُمَّ أَتِمِّمْ :



..... :
العاشرة و الأربع

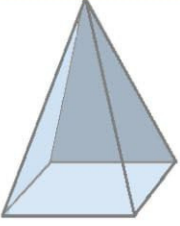
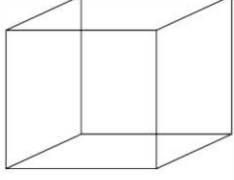
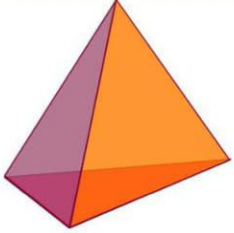
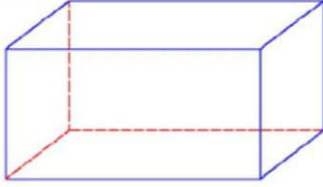
5: 45

..... :
الثانية و النصف

5: 00

2ن

6 - أَلْحِظِ الْمَجَسَّمَاتِ ثُمَّ أَمَلِّ الأَجْدَوْلَ :

				
.....	عَدَدُ الْوُجُوهِ
.....	عَدَدُ الرُّؤُوسِ
.....	عَدَدُ الْحُرُوفِ

ملاحظات الولي و توقيعه