

المؤسسة : .....

اسمي : .....



1.5 ن

1 - أصل كل جداء بالعدد المناسب

$8 \times 4$

$6 \times 10$

$6 \times 8$

$6 \times 7$

$9 \times 3$

$5 \times 9$

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 :

$$\begin{array}{r} 173 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 133 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 133 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 133 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

المؤسسة : .....

اسمي : .....



1ن

5 - أَلْحِظِ السَّاعَاتِ ثُمَّ أَتِمِّمْ :

.....  
العاشرة و الربع

5: 45

.....

.....  
الثانية و النصف

5: 00

.....

2ن

6 - أَلْحِظِ الْمَجَسَّمَاتِ ثُمَّ أَمَلِّ الْجَدْوَلَ :

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

ملاحظات الولي و توقيعه