

<p><b>التمرين الثالث:</b> احصر كل عدد من العددين الآتية بين مئتين ومئتين: <math>&lt;635210&lt;</math></p> <p><math>&lt;108750&lt;</math></p> <p><math>&lt;1235645&lt;</math></p> <p><math>&lt;232366&lt;</math></p> <p><math>&lt;53265&lt;</math></p>	<p><b>التمرين الثاني:</b> قارن بين أزواج الأعداد الآتية ، ضع إشارة &lt; ، &gt;</p> <p>1520 . 1250</p> <p>14468 . 15465</p> <p>85342 . 85423</p> <p>1400690 . 1400596</p> <p>4660008 . 4650008</p> <p>6338599 . 63406000</p>	<p><b>التمرين الاول :</b> أكتب بالأرقام خمسة عشرة ألفا وأربعة وستون .....</p> <p>مئة وسبعة وأربعين ألفا وست مئة وخمسة وثلاثون .....</p> <p>سبع مئة الف وواحد وستون .....</p>
<p><b>التمرين السادس :</b></p> <p>قطعت سيارة مسافة 103km في الرحلة الأولى وقطعت مسافة 500dam في الرحلة الثانية.</p> <p>- ما هي المسافة التي قطعها السائق ؟</p>	<p><b>التمرين الخامس :</b></p> <p>يقطع عامل مسافة 36 km يوميا للوصول إلى مكان عمله.</p> <p>- ما هي المسافة التي يقطعها خلال أسبوعين، علما أنه يستفيد من يوم عطلة كل أسبوع ؟</p>	<p><b>التمرين الرابع</b> رتب الأطوال الآتية من الأصغر إلى الأكبر:</p> <p>3m 25cm , 32dm 2cm , 4m 25cm , 350cm</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p><b>التمرين التاسع :</b></p> <p>يملك فلاح حفلا طوله 20 m وعرضه 17 m ، أراد أن يحيطه بسياج . - كم مترا يلزمه، علما أنه ترك مدخلا ب 3 m.</p>	<p><b>التمرين الثامن :</b></p> <p>قارن بوضع العلامة ( &lt; = &gt; )</p> <p>969 g ..... 1 kg</p> <p>638 dm ..... 64 m</p> <p>750 cm 50 mm ..8cm</p> <p>500 g + 250 g + 250 g ..... 1 kg</p>	<p><b>التمرين السابع :</b></p> <p>جمع مربي نحل 197 kg من العسل وأراد أن يجعلها في أذنان يحمل كل واحد 15 kg .</p> <p>- كم دنا يمكنه أن يملأ ؟</p> <p>ما هو وزن العسل الباقي</p>
<p><b>وضعية ادماجية:</b> تسلم بائع 15 صندوقا في كل صندوق 48 قطعة صابون .</p> <p>1- كم قطعة صابون تسلم البائع ؟</p> <p>باع البائع الصابون فبقيت عنده 20 قطعة صابون .</p> <p>2- ما هو عدد القطع التي تم بيعها ؟</p> <p>30 DA حيث ثمن كل قطعة صابون واحدة</p> <p>3- ما هو ثمن بيع الصابون ؟</p>	<p><b>التمرين العاشر :</b></p> <p>انجز العمليتين التاليتين.</p> <p>231 × 62 ، 629 × 12</p>	