



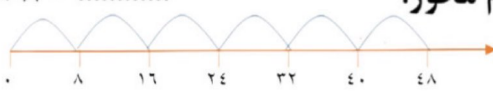
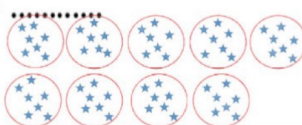
موضوع: اردوی علمی نوروزی

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف: تکرار و تمرین فصل چهارم ریاضی (ضرب و تقسیم)

۱- تساوی هر ضرب را به روش های خواسته شده به دست آورید.

<p>با شمارش چندتاچندتا : <math>6 \times 9 = \dots\dots\dots</math>  <math>9, 18, 27, 36, 45, 54</math></p>	<p>با رسم محور: <math>6 \times 8 = \dots\dots\dots</math>  </p>
<p>با نوشتن جمع: <math>8 \times 8 = \dots\dots\dots</math>  <math>8+8+8+8+8+8+8+8=64</math></p>	<p>با رسم شکل: <math>9 \times 7 = \dots\dots\dots</math>  </p>

۲- ابتدا عبارت های داخل پرانتز را حل کنید و سپس پاسخ نهایی را به دست آورید.

$(7 \times 6) + (27 \div 3) = 42 + 9 = 51$        $(14 \times 9) + (28 \div 7) = 126 + 4 = 130$   
 $(14 \times 7) + (14 \div 2) = 98 + 7 = 105$        $(8 \times 6) + (72 \div 9) = 48 + 8 = 56$

۳- امیر ۸ سال دارد. پدرش از ۲ برابر سن او ۶ سال بیشتر دارد. پدر امیر چند سال دارد؟

$8 \times 2 = 16$       ۲ برابر سن امیر  
 $16 + 6 = 22$       سن پدر امیر

۴- قیمت ۴ چسب ۲۸ تومان است. قیمت ۸ چسب چند تومان است؟

$28 \div 4 = 7$       قیمت یک چسب  
 $8 \times 7 = 56$       قیمت ۸ چسب

۵- جاهای خالی را کامل کنید.

$6 \times 7 = (2 \times 7) + (4 \times 7) = 14 + 28 = 42$   
 $8 \times 6 = (3 \times 6) + (5 \times 6) = 18 + 30 = 48$   
 $8 \times 9 = (4 \times 9) + (4 \times 9) = 36 + 36 = 72$   
 $14 \times 8 = (3 \times 8) + (11 \times 8) = 24 + 88 = 112$