

پاسخ فصل ۴: موضوع (۳) - تقسیم ریاضی سوم دبستان

۱- موازی [۵۶]

۲- ۹ [۵۵]

۳- گزینه‌ی «۳» [۵۷]

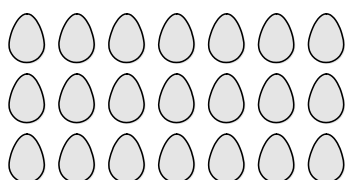
۴- گزینه‌ی «۲» [۵۴]

۵- گزینه‌ی «۲» [۵۷]

۶- [۵۶]



۷- [۵۴] و [۴۹]

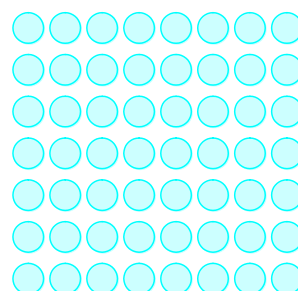


$$3 \times 7 = 21$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$21 \div 3 = 7$$

$$21 \div 7 = 3$$



$$7 \times 8 = 56$$

$$8 \times 7 = 56$$

$$56 \div 7 = 8$$

$$56 \div 8 = 7$$

۸- [۵۴] و [۴۹]

$$3 + 3 + 3 + 3 = 12$$

$$4 \times 3 = 12$$

$$12 \div 3 = 4$$

تعداد مدادهای من و خواهرم $32 + 4 = 36$

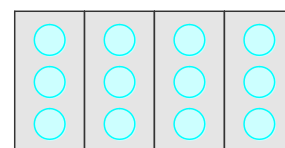
۹- تعداد مدادهای خواهرم $32 \div 8 = 4$

من و خواهرم روی هم ۳۶ مداد داریم. [۵۵]

۱۰- [۵۴] و [۵۵]

$$4 \times 3 = 12$$

الف) $12 \div 3 = 4$



ب)

پ) امید ۱۲ شاخه گل دارد. او می‌خواهد، آن‌ها را بین پدر، مادر و دو برادرش تقسیم کند. به هر کدام چند شاخه گل می‌رسد؟

$$12 \div 4 = 3$$

به هر کدام ۳ شاخه گل می‌رسد.

و [۵۰] و [۴۵]