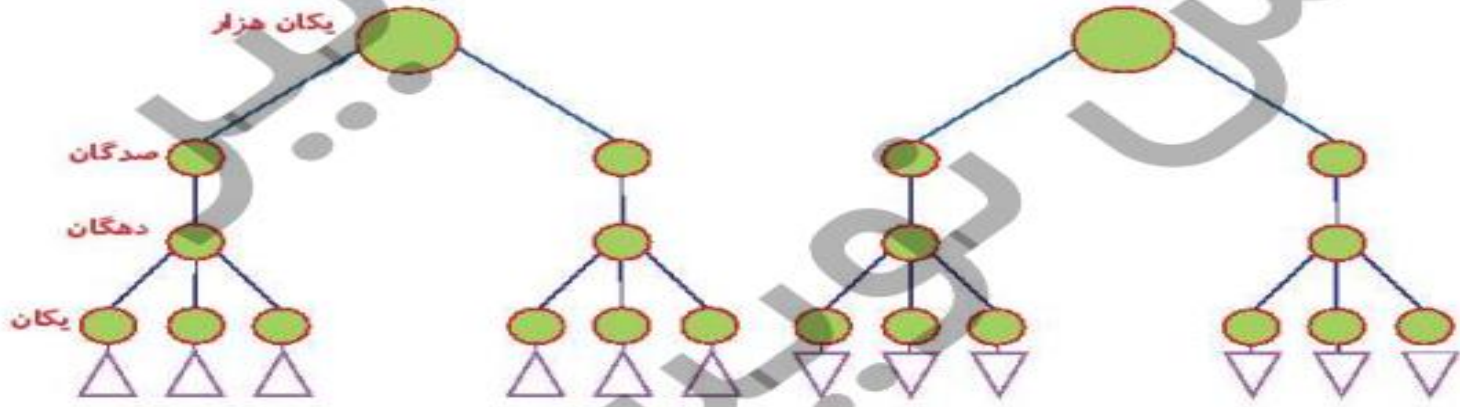




۱ همه‌ی اعداد چهار رقمی را بنویس که رقم یکان آن‌ها ۷ یا ۵ یا ۲ و رقم دهگان آن‌ها ۹ و رقم صدگان آن‌ها ۴ یا ۸ و رقم یکان هزار آن‌ها ۶ یا ۲ باشد. (از نمودار کمک بگیرید.)



۲ تمام ضرب‌بهای را بنویس که حاصل آن‌ها ۱۸ باشد.

.....

.....

۳ الف: برای عبارت  $\square \times 6 < 44$  تمام جوابهای ممکن را پیدا کن.

.....

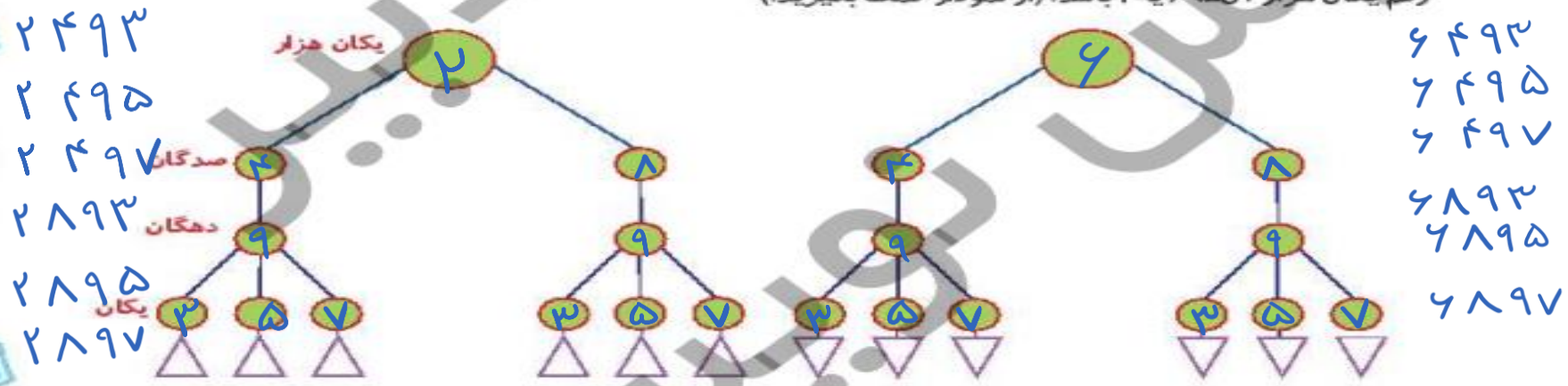
.....



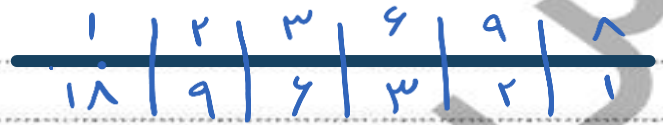
# فعالیت کلاسی



۱ همهی اعداد چهار رقمی را بنویس که رقم یکان آنها ۷ یا ۵ یا ۳ و رقم دهگان آنها ۹ و رقم صدگان آنها ۴ یا ۸ و رقم یکان هزار آنها ۶ یا ۲ باشد. (از نمودار کمک بگیرد.)



۲ تمام ضربهایی را بنویس که حاصل آنها ۱۸ باشد.



۳ الف: برای عبارت  $\square \times 6 < 44$  تمام جوابهای ممکن را پیدا کن.

$0 \times 6 = 0 < 44 \checkmark$   
 $1 \times 6 = 6 < 44 \checkmark$   
 $2 \times 6 = 12 < 44 \checkmark$

$3 \times 6 = 18 < 44 \checkmark$   
 $4 \times 6 = 24 < 44 \checkmark$   
 $5 \times 6 = 30 < 44 \checkmark$

$6 \times 6 = 36 < 44 \checkmark$   
 $7 \times 6 = 42 < 44 \checkmark$   
 $8 \times 6 = 48 > 44 \times$

تا ۷ قابل قبول است

ب: چه عددی در مربع قرار دهیم تا حاصل آن نزدیکترین عدد به ۴۴ باشد؟

.....

.....

۴ تمام عددهایی که می توان به جای  $\square$  قرار داد تا حاصل ضرب  $6 \times 8$  از  $7 \times \square$  بزرگتر باشد را پیدا کن.

.....

.....

۵ مجموع عددهایی که داخل  $\square$  و  $\triangle$  قرار می گیرند را محاسبه کن.

$$\begin{array}{r}
 ۲ \quad ۳ \quad \square \\
 + \triangle \quad \square \quad ۷ \\
 \hline
 ۸ \quad ۰ \quad ۳
 \end{array}$$

ب: چه عددی در مربع قرار دهیم تا حاصل آن نزدیکترین عدد به ۴۴ باشد؟

$$7 \times 6 = 42 < 44$$

تمام عددهایی که می توان به جای  $\square$  قرار داد تا حاصل ضرب  $6 \times 8$  از  $7 \times \square$  بزرگتر باشد را پیدا کن.

$$7 \times \square < 48$$

~~$$7 \times 7 = 49$$~~

۱ و ۲ و ۳ و ۴ و ۵ و ۶ قابل قبول است.

مجموع عددهایی که داخل  $\square$  و  $\triangle$  قرار می گیرند را محاسبه کن.

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \textcircled{1} \\ 2 \ 3 \ \square \\ + \triangle \ \square \ 7 \\ \hline 8 \ 0 \ 3 \end{array}$$

$$6 + 5 = 11$$

# فعالیت کلاسی



حاصل ضرب‌بها را محاسبه کن.

۱

یکان هزار	صدگان	دهگان	یکان	یکان هزار	صدگان	دهگان	یکان	یکان هزار	صدگان	دهگان	یکان
x	۱	۷	۴	x	۳	۶	۲	x	۲	۴	۳
			۴				۷				۸

$$\begin{array}{r} 174 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 362 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$



ضرب و تقسیم ➔ فصل سوم

# فعالیت کلاسی



حاصل ضرب بها را محاسبه کن.

۱

یکان هزار	صدگان	دهگان	یکان	یکان هزار	صدگان	دهگان	یکان	یکان هزار	صدگان	دهگان	یکان
x	۲	۱	۴	x	۲	۴	۲	x	۱	۳	۴
	۱	۷	۴		۳	۶	۷		۲	۴	۸
	۶	۹	۶		۵	۳	۴		۱	۹	۴

$$\begin{array}{r} 174 \\ \times 4 \\ \hline 696 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 362 \\ \times 7 \\ \hline 2534 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242 \\ \times 8 \\ \hline 1936 \end{array}$$



ضرب و تقسیم ➔ فصل سوم