

نکته : (برای حل کردن ضرب های ۳تایی ، فرقی ندارد اول حاصلضرب اول را به دست آوری یا حاصلضرب دوم را .)

مثال :  $120 = 10 \times 12 \times 4$  : برای این ضرب می توانی اول  $3 \times 4$  را حساب کنی بعد  $10 \times 12$  را حساب کنی .

$120 = 10 \times 4 \times 3$  : یا اول  $10 \times 4$  را حساب کنی و بعد  $4 \times 3$  را حساب کنی .

نکته : هر جا لازم بود می توانی جای عدد ها را در ضرب جابجا کنی :

$$4 \times 7 \times 5 = 140$$

اول جای عدد ها را در عبارت بالا جابجا می کنیم و می نویسیم :  $7 \times 5 \times 4 = 20 \times 4$  را پیدا می کنیم و بعد  $20 \times 4 = 140$

برای ضرب های زیر مسئله بنویس .

-۱

$$2 \times 2 \times 8 =$$

-۲

$$4 \times 9 \times 100 =$$

-۳

$$3 \times 10 \times 200 =$$

-۴

$$6 \times 2 \times 5 =$$