



1.  $8 \cdot 12 =$     
 (48) (12) (96) (72)
2.  $5 \cdot 12 =$     
 (108) (72) (96) (60)
3.  $8 \cdot 12 =$     
 (72) (48) (96) (120)
4.  $7 \cdot 12 =$     
 (84) (12) (24) (108)
5.  $9 \cdot 12 =$     
 (108) (120) (12) (96)
6.  $8 \cdot 12 =$     
 (36) (96) (24) (84)
7.  $10 \cdot 12 =$     
 (48) (60) (120) (36)
8.  $7 \cdot 12 =$     
 (120) (24) (36) (84)
9.  $9 \cdot 12 =$     
 (24) (108) (120) (96)
10.  $4 \cdot 12 =$     
 (96) (48) (120) (12)
11.  $5 \cdot 12 =$     
 (24) (96) (60) (36)
12.  $6 \cdot 12 =$     
 (72) (12) (48) (96)
13.  $8 \cdot 12 =$     
 (48) (84) (12) (96)
14.  $5 \cdot 12 =$     
 (60) (96) (84) (24)
15.  $3 \cdot 12 =$     
 (60) (36) (12) (96)
16.  $1 \cdot 12 =$     
 (120) (96) (12) (60)
17.  $9 \cdot 12 =$     
 (12) (120) (108) (36)
18.  $6 \cdot 12 =$     
 (108) (60) (12) (72)
19.  $1 \cdot 12 =$     
 (120) (84) (12) (60)
20.  $4 \cdot 12 =$     
 (120) (48) (108) (84)

1.  $8 \cdot 12 =$     
 (48) (12) (**96**) (72)
2.  $5 \cdot 12 =$     
 (108) (72) (96) (**60**)
3.  $8 \cdot 12 =$     
 (72) (48) (**96**) (120)
4.  $7 \cdot 12 =$     
 (**84**) (12) (24) (108)
5.  $9 \cdot 12 =$     
 (**108**) (120) (12) (96)
6.  $8 \cdot 12 =$     
 (36) (**96**) (24) (84)
7.  $10 \cdot 12 =$     
 (48) (60) (**120**) (36)
8.  $7 \cdot 12 =$     
 (120) (24) (36) (**84**)
9.  $9 \cdot 12 =$     
 (24) (**108**) (120) (96)
10.  $4 \cdot 12 =$     
 (96) (**48**) (120) (12)
11.  $5 \cdot 12 =$     
 (24) (96) (**60**) (36)
12.  $6 \cdot 12 =$     
 (**72**) (12) (48) (96)
13.  $8 \cdot 12 =$     
 (48) (84) (12) (**96**)
14.  $5 \cdot 12 =$     
 (**60**) (96) (84) (24)
15.  $3 \cdot 12 =$     
 (60) (**36**) (12) (96)
16.  $1 \cdot 12 =$     
 (120) (96) (**12**) (60)
17.  $9 \cdot 12 =$     
 (12) (120) (**108**) (36)
18.  $6 \cdot 12 =$     
 (108) (60) (12) (**72**)
19.  $1 \cdot 12 =$     
 (120) (84) (**12**) (60)
20.  $4 \cdot 12 =$     
 (120) (**48**) (108) (84)