**1․**Գումարե՛ք կոտորակները

14/7+85/7=99/7=$14\frac{1}{7}$

38/93+16/93+105/93=159/93=$1\frac{22}{31}$

34/100+116/100=150/100=3/2=$1\frac{1}{2}$

1/3+1/4=7/12

11/12+3/18=39/36=$1\frac{1}{12}$

9/16+81/24=189/48=$3\frac{45}{48}$

19/36+4/32=19/36+1/8=38+9/72=47/72

5/6+2/9=30+8/36=38/36=$1\frac{1}{18}$

7/20+11/15=65/60=$1\frac{1}{12}$

31/28+5/21=93+20/84=113/84=$1\frac{29}{84}$

41/42+37/18=123+259/126=382/126=$3\frac{2}{63}$

7/6+5/4+17/18=42+45+34/36=121/36=$3\frac{23}{36}$

4/5+11/45+7/60=432+132+63/540=627/540=$1\frac{87}{540}$

**2․** Քանի՞ վայրկյան են

1/3 րոպեն=20 վ

1/5 ժամը=720 վ

1/8 օրը=10800 վ

**3․** Հեծանվորդի արագությունը մեքենայի արագության 1/3-ն է։ Որքա՞ն է մեքենայի արագությունը, եթե հեծանվորդը 50կմ ճանապարհն անցնում է 2 ժամում։

50:2=25կմ/ժ

25x3=75կմ/ժ

Պատ․՝75կմ/ժ։