

Mädchen:

5 n

Es werden 182 Karten geschrieben.

Jedes Mädchen schreibt 13 Karten (an jedes andere Mädchen).

Rechnung:

$$74 \cdot 13 = 182$$

Jungen:

Es gibt 91 Telefonanrufe.

Der erste Junge telefoniert mit 13 Jungen.

Der zweite Junge nur mit 12 Jungen,

weil er mit dem ersten ja schon gesprochen

hat. Der dritte Junge telefoniert mit 11

Jungen, weil er mit dem ersten und zweiten

schon gesprochen hat. u s w.

Rechnung:

$$13 + 12 + 11 + 10 + 9 + 8 + 7 + 6 + 5 + 4 + 3 + 2 +$$

$$1 = 91$$