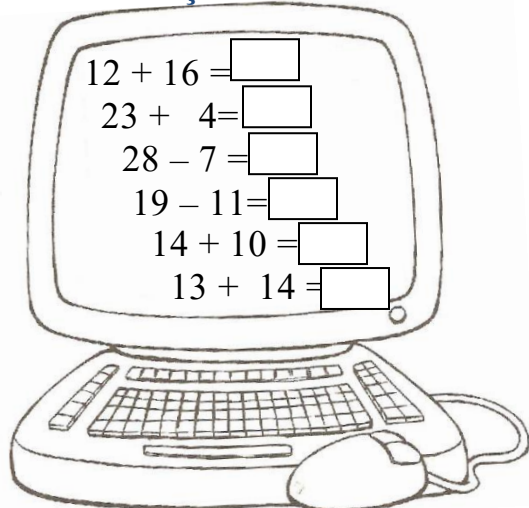
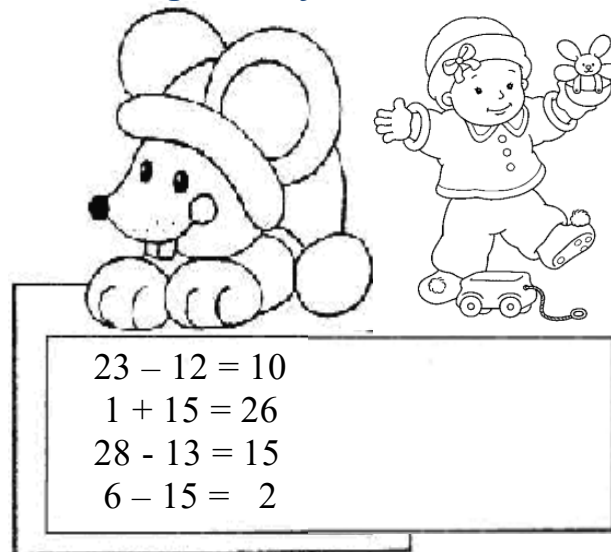


FIȘĂ DE LUCRU

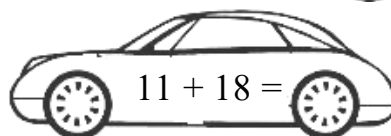
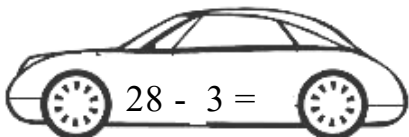
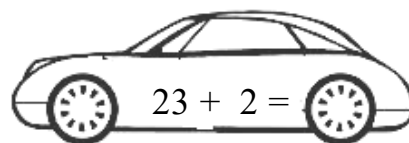
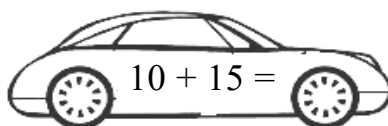
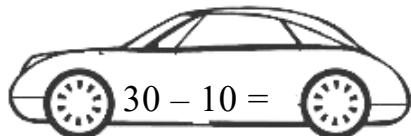
1. Ajută-l pe Bujor să rezolve corect toate exercițiile la calculator!



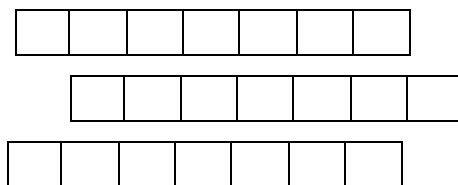
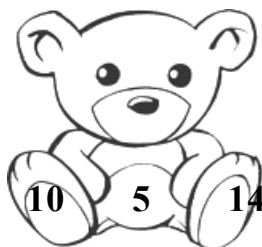
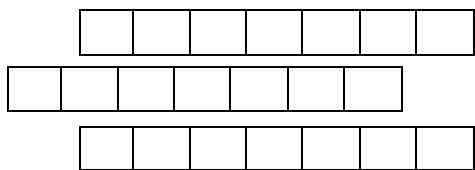
2. Unde a greșit Bujor? Corectează-l!



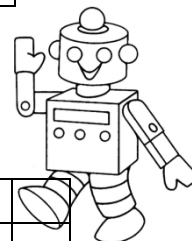
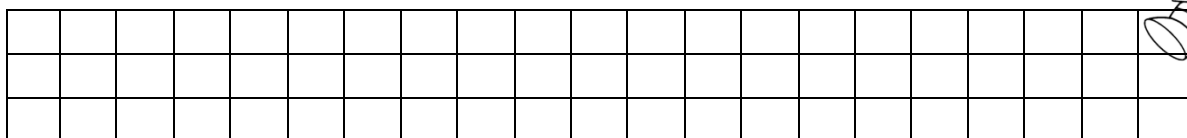
3. Bujor vrea să se joace numai cu mașinuțele care au pe ele rezultatul 25. Calculează și colorează mașinuțele în care rezultatul este 25.



4. Compuneți împreună cu Bujor exerciții de adunare și scădere, folosind numerele aflate pe ursuleț:



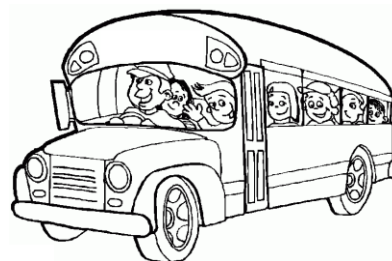
5. Bujor avea 28 de roboți, iar 21 dintre ei s-au stricat. Câți roboți funcționali au mai rămas?



6. Bujor a călătorit până la magazinul cu jucării cu:

- metroul: - 11 stații
- tramvaiul: - 10 stații
- autobuzul: - 5 stații
- troleibuzul: - 3 stații.

Câte stații a parcurs Bujor?



7. Pentru a ajunge la magazinul cu jucării, Bujor are de străbătut mai multe străzi, cu condiția ca numărul străzii să fie mai mare decât cel scris pe strada străbătută deja.

Găsește traseul:



$$14 + 4 =$$

$$24 + 5 =$$

$$11 + 3 =$$

$$20 + 6 =$$

$$25 - 4 =$$

$$21 + 4 =$$

$$10 - 5 =$$

$$6 + 3 =$$

