

5. ____ klases skolnie _____
(vārds, uzvārds) 20 _____. _____.
(datums)

4. Skaitļu dalāmība

1. variants

1. Izraksti no dotajiem skaitļiem: 34; 56; 29; 41; 0; 20; 1; 65; 102; 230; 15; 17; 49
saliktos skaitļus!
2. Nosauc piecus pāra skaitļus!
3. Kuri no skaitļiem: 108; 190; 60000 dalās ar 3?
4. Vai skaitlis 750 dalās ar 2; 3 un 5?
5. Vai ar 42 konfektēm varēs pacienāt 6 bērnus, iedodot katram bērnam vienādu
konfekšu skaitu?

5. ____ klases skolnie _____ 20 _____. _____.
(vārds, uzvārds) (datums)

4. Skaitļu dalāmība

2. variants

1. Izraksti no dotajiem skaitļiem: 34; 56; 29; 41; 0; 20; 1; 65; 102; 230; 15; 17; 49 pāra skaitļus!
2. Nosauc piecus nepāra skaitļus!
3. Kuri no skaitļiem: 750; 130; 90000 dalās ar 3?
4. Vai skaitlis 630 dalās ar 2; 3 un 5?
5. Vai ar 36 konfektēm varēs pacienāt 6 bērnus, iedodot katram bērnam vienādu konfekšu skaitu?