

Izena :

Eguna :

G

### **Biderketa taulak**

$$7 \times 8 = \quad 6 \times 5 = \quad 9 \times 6 = \quad 7 \times 5 = \quad 6 \times 7 = \quad 8 \times 8 = \quad 6 \times 9 =$$

### **Eragiketak**

Eragiketa hauek pausa itzan/k :

$$3\ 00\ 241 - 5\ 666$$

$$6\ 985\ 378 + 43\ 804\ 602$$

$$561,13 \times 43$$

$$858,26 : 8$$

### **Zenbakiak**

Zatiki hauek ordena gorakorrean sailka itzan/k (zatikiak borobiletan marraztuz nahi badun/k).

$$\frac{2}{4} \quad \frac{3}{2} \quad \frac{1}{5} \quad \frac{4}{4} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{3}{4}$$

### **Geometria**

Lauki zuzen bat marraz ezan/k.

Izena :

Eguna :

H

### **Buru kalkuluak**

70-24=      19-6=      76-12=      87-24=      85-34=      53-14=      51-32=

### **Eragiketak**

Eragiketa hauek pausa itzan/k :

3 6,841 – 19,666

61 879,9 + 43 804,602

8,324 x 134

123,468 : 11

### **Zenbakiak**

Zenbaki hauek ordena beherakorreen sailka itzan/k.

7,225    8    8,003    7,5    8,32    7    7,1999    8,07

### **Geometria**

Lauki karratu bat marraz ezan/k.