

IRAKASLEEN FITXAK (inprimatzekoak)

2. saioa: “: 10”, “: 100”, “Ni naiz... Nork du...?” 1. jokoia, buruketak

Aitzinetik prestatu beharreko materiala

- Buruketen enuntziatuen fotokopiak (2. zatia).
- Zenbakien txirrista eta ezaba daitezkeen feltroak, irakasle eta ikasleendako.
- “Ni naiz... Nork du” 1. karta jokoia inprimaturik, mozturik eta nahasirik (ikus 2. eranskinean).

Sarrera: 1. saioaren laburbiltzea eta helburuen ezagutaraztea

Helburuak:

- Lehen saiokoen antzeko ariketak lasterrago egitera entseatzea (automatismoak eta buruketen ebaztea).
- 10ez eta 100ez biderkatzearen eta zenbakikuntzaren arteko lotura. Zenbakien txirristaren erabiltzea.
- 10ez eta 100ez zatitzea zenbaki oso arruntetan. Zenbakien txirristaren erabiltzea.

1. zatia: kalkulu automatismoak – Iraupena: 20 min

1. ariketa: (ahoz) “Zifraz idatz ezazue”.

- “Seiehun eta berrogeita hamazazpi.”
- “Seiehun eta berrogeita hamazazpi mila bederatziehun eta hogeita hamar.”
- “Bederatziehun eta hogeita hamar mila eta seiehun.”
- “Bederatziehun mila eta seiehun.”

2. ariketa: (ahoz) “Lagungarri bazaizue, zenbakien txirrista erabil dezakezue.”

- “Zifraz idatz ezazue hogeita hamar hamarrekodituen zenbakia.”
- “Hamabi aldiz hamar kalkula ezazue.”
- “Zifraz idatz ezazue hogeita zortzi hamarrekodituen zenbakia.”
- “Hemeretzi aldiz ehun kalkula ezazue.”

3. ariketa: Zenbaki osoekilako “Ni naiz... Nork du ... ?” jokoia (kartak 2. eranskinean).

4. ariketa: (ahoz) “Lagungarri bazaizue, zenbakien txirrista erabil dezakezue.”

- “Zenbat hamarrekodira hirurehun eta hogeita hamar zenbakian?” 330 arbelean idatz daiteke.
- “Zenbat ehuneko dira bost mila eta zortzi ehun zenbakian?” 5 800 arbelean idatz daiteke.
- “Kalkula ezazue seiehun eta berrogeita hamar zati hamar.”
- “Kalkula ezazue hemezortzi mila eta berrehun zati ehun.”

2. zatia: buruketen ebazpena – Iraupena: 20 min

1. ariketa:

Pakete batek 15 bixkotx ditu. Zenbat bixkotx dira 10 paketetan?

2. ariketa:

Xumaik entsaladak landatu ditu. 20 entsaladako 13 lerro egin ditu. Zenbat entsalada landatu ditu?

3. ariketa:

80 orriko pakete bat erosten du Mattittak. Banatu behar ditu 10 orriko metak eginez. Zenbat meta egiten ahal ditu?

4. ariketa:

Zozketaren kariatara Itsasok 340 txartel erosi ditu. Haien aiseago biltzeko, 10 txarteleko multzotan bildu ditu. Zenbat multzo egin ditu?

5. ariketa:

Ibanek 10 karta ditu. Oihanak hark baino 9 aldiz gehiago. Zenbat karta ditu Oihanak?

6. ariketa:

Donostiako Errealako futbol taldearen tixerta 30 €-tan saltzen da. Zenbat balio dute horrelako 12 tixertak?

7. ariketa:

Eraikin batek 10 estai ditu. Estai bakoitzean 10 gela dira eta gela bakoitzean 42 mahai. Zenbat mahai dira eraikin horretan?

3. zatia: saioaren bilana – Iraupena: 8 min

Saioan landu dena:

- Zenbaki osoen adierazpen motak, zifraz idazteko manera, 10ez eta 100ez biderkatzea eta urrats bateko buruketen ebaztea, bereziki.
- Zenbaki osoak 10ez eta 100ez nola zati.
- Zenbaki bat 10ez zatitzean, hamarrekoen zifra batekoena bihurtzen da, erran nahi baita hamarrekoen kopurua atzematen dela.
- Zenbaki bat 100ez zatitzean, ehunekoen zifra batekoena bihurtzen da, erran nahi baita zenbaki horren ehunekoen kopurua atzematen dela.
- Zenbakien txirrista erabil daiteke baina ez da baitezpadakoa 10ezko eta 100ezko zatiketen pausatzea.
- 10ez zatitzea, hastapeneko zenbakian den hamarrekoen kopuruaren bilatzea da.
- 100ez zatitzea, hastapeneko zenbakian den ehunekoen kopuruaren bilatzea da.
- Buruketa ebaztean, 10ez zatitzen da:
 - 10 pakete berdinetako objektu kopurua bilatzen delarik.
 - 10 objektuko meta kopurua bilatzen delarik.

IKASLEEN FITXA (inprimatzekoa)

2. saioa

2. zatia: buruketen ebazpena – Iraupena: 20 min

1. ariketa:

Pakete batek 15 bixkotx ditu. Zenbat bixkotx dira 10 paketetan?

2. ariketa:

Xumaik entsaladak landatu ditu. 20 entsaladako 13 lerro egin ditu. Zenbat entsalada landatu ditu?

3. ariketa:

80 orriko pakete bat erosten du Mattittak. Banatu behar ditu 10 orriko metak eginez. Zenbat meta egiten ahal ditu?

4. ariketa:

Zozketaren kariatara Itsasok 340 txartel erosi ditu. Haien aiseago biltzeko, 10 txarteleko multzotan bildu ditu. Zenbat multzo egin ditu?

5. ariketa:

Ibanek 10 karta ditu. Oihanak hark baino 9 aldiz gehiago. Zenbat karta ditu Oihanak?

6. ariketa:

Donostiako Errealako futbol taldearen tixerta 30 €-tan saltzen da. Zenbat balio dute horrelako 12 tixertak?

7. ariketa:

Eraikin batek 10 estai ditu. Estai bakoitzean 10 gela dira eta gela bakoitzean 42 mahai. Zenbat mahai dira eraikin horretan?

ERANSKINAK (inprimatzekoak)

2. eranskina – 2. saioa: “Ni naiz... Nork du...?” 1. karta jokoa

<p>1 200 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 4 bateko eta 23 hamarreko?</p>	<p>234 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 6 ehuneko eta 2 milako?</p>	<p>2 600 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 27 bateko eta 3 milako?</p>	<p>3 027 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 7 ehuneko eta 48 bateko?</p>	<p>748 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 8 milako eta 2 bateko?</p>	<p>8 002 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 30 bateko eta 30 ehuneko?</p>
<p>3 030 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 22 bateko eta 8 ehuneko?</p>	<p>822 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 45 ehuneko gehi bat?</p>	<p>4 501 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 30 hamarreko gehi 3 bateko?</p>	<p>303 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 6 ehuneko eta 15 hamarreko?</p>	<p>750 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 15 hamarreko eta 1 ehuneko?</p>	<p>250 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 10 ehuneko eta 30 bateko?</p>
<p>1 030 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 10 hamarreko, 1 milako eta 1 ehuneko?</p>	<p>1 200 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 20 hamarreko eta 1 ehuneko?</p>	<p>300 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 11 hamarreko ken 2 bateko?</p>	<p>108 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 6 ehuneko eta 2 bateko ken 9 hamarreko?</p>	<p>512 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 2 hamarreko, 1 ehuneko eta 5 bateko?</p>	<p>125 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 10 ehuneko ken 10 bateko?</p>

<p>990 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 80 ehuneko eta 2 bateko?</p>	<p>802 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 3 ehuneko, 10 bateko eta 1 hamarreko?</p>	<p>320 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 80 ehuneko eta 2 hamarreko?</p>	<p>8 020 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 18 ehuneko eta 9 bateko?</p>	<p>1 809 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 2 bider 10 hamarreko?</p>	<p>200 naiz.</p> <p>Nork ote ditu milako bat eta 17 ehuneko?</p>
<p>2 700 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 20 hamarreko eta 6 bateko?</p>	<p>206 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 8 milako eta 20 ehuneko?</p>	<p>8 200 naiz.</p> <p>Nork ote ditu ehuneko bat ken hamarreko bat?</p>	<p>90 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 6 hamarreko ken 2 bateko?</p>	<p>58 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 3 ehuneko ken hamarreko bat?</p>	<p>290 naiz.</p> <p>Nork ote ditu 12 ehuneko?</p>