

Um bandinho de pombas

→ **Classificação:** Adivinha

→ **Assunto:** VI. Problemas verbais (palavras, sílabas e letras) e problemas numerais*

*Com base na classificação de NOGUEIRA, Carlos (2004) "Para uma teoria da adivinha tradicional portuguesa". *Revista de Literaturas Populares* IV-2, pp.328-339.

→ **Região:**

- **Distrito:** Braga
- **Concelho:** Cabeceiras de Basto
- **Localidade:** Riodouro

→ **Entrevistado:**

- **Nome:** Silvina Ramos
- **Data de nascimento:** 1953
- **Residência:** Riodouro

→ **Vídeo:**

- **Entrevista:** Filomena Sousa/Rosário Rosa
- **Data de Recolha:** Outubro 2012
- **Filmagem:** José Barbieri
- **Duração:** 00.02.07

→ **Transcrição:**

- **Transcritor:** Rosário Rosa
- **Data de Transcrição:** Outubro 2012
- **Palavras:** 260

→ **Versão literária:**

- **Execução:** Rosário Rosa
- **Data de execução:** Outubro 2012
- **Palavras:** 50

Um bandinho de pombas

Informante:

No ar iam um bandinho de pombas

Passou um avião e disse: Adeus, cem pombas!

E elas responderam: Cem pombas, não!

Nós, outras tantas como nós

A quarta parte de nós

E tu, avião, é que cem serão!

Grupo:

Essa é de matemática, é, é!

Entrevistador:

Diga lá outra vez!

Informante:

No ar iam um bandinho de pombas

Passou um avião e disse: Adeus, cem pombas!

E elas responderam: Cem pombas, não!

Nós, outras tantas como nós

A quarta parte de nós

E tu, avião, é que cem serão!

Entrevistador:

Cem mais cem...? Duzentas! Depois a quarta parte é vinte e cinco...

Grupo:

Se calhar não é muito fácil fazer por gestos...

Informante:

Não, tem que ser só cem...o avião é que disse...adeus, cem pombas. E elas responderam que não eram só cem...[repete a adivinha]

Entrevistador:

Então, são 25?

75?

Entrevistador

Não, não, não dá...75, 75, dá 150...

Grupo:

Com duas contas de matemática já fica a saber..

Informante:

[repente a adivinha]

Grupo:

Essa...eu, por acaso já tenho feito isso a alunos do 9º ano e alguns do 12º ano
...e não conseguem...porque é tão fácil...se dividirem 99 por 9 vocês vão saber
a quarta parte e já sabem o resto...

(...)

Entrevistador:

O raciocínio do senhor tem lógica...se tirarmos logo um a cem, fica 99...agora
depois a quarta parte de 99 temos que fazer muitas contas...

Grupo:

Transcrição integral/ Cabeceiras de Basto/Um bandinho de pombas

Não, não! Se dividir 99 por 9 sabe a quarta parte da coisa..dá 11...e já sabem o resto!

Informante:

São 44!

Informante: Silvina Ramos

2012/Cabeceiras de Basto