

The diagram illustrates a subtraction problem using rectangles to represent digits:

- Minuend:** 4,321 (represented by 4 large rectangles, 3 medium rectangles, 2 small rectangles, and 1 tiny rectangle)
- Subtrahend:** 1,576 (represented by 1 large rectangle, 5 medium rectangles, 7 small rectangles, and 6 tiny rectangles)
- Difference:** 2,745 (represented by 2 large rectangles, 7 medium rectangles, 4 small rectangles, and 5 tiny rectangles)

□□□□□□□□□□ □ □□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□ □□□□□□

□□□□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

（ ）
（ ）
（ ）

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□ □□
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□

Изучение языка
и культуры
Северной Америки
в контексте
сравнительного
лингвистического
анализа

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□□, □□□ □□□□□ □□□□ □□-□□□□□ □□□□□ □□ □□□, □□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□□□ □□□□□ □□□, □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□-□□□□□□□ □□□□□

ମୁଣ୍ଡ ପାଦରେ ଦେଖି, କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ,
କିମ୍ବା କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ ଏ କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ
କାହାର ପାଦରେ ଦେଖି, କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ, କାହାର
ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ ଏହାରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ, କାହାର
ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ ଏହାରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ, କାହାର
ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ, କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ-
ନାହିଁ ଏହାରେ ଦେଖିବାକୁ, କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ, କାହାର
ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ ଏହାରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ ଏହାରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ

କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ, ଏ କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ
କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ ଏ କାହାର ପାଦରେ ଦେଖିବାକୁ ନାହିଁ