

Risolvi ogni problema, sciogliendo le frazioni. Il primo è un esempio.

Es) $4:\frac{1}{4} = ?$ Vale a dire: Quanti $\frac{1}{4}$ ci sono in 4 interi?

Ī	1 Intero		1 Intero			1 Intero			1 Intero					

1) $3:\frac{1}{4} =$

1 Intero	1 Intero	1 Intero

2) $4:\frac{1}{7}=$

1 Intero 1 Intero		1 Intero	1 Intero		

3) $6:\frac{1}{7}=$

1 Intero						

4) 5: \(\frac{1}{7} =

| 1 Intero |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | |

5) $5:\frac{1}{2}=$

1 Intero	1 Intero 1 Intero		1 Intero	1 Intero

6) $3:\frac{1}{3} =$

1 Intero	1 Intero	1 Intero

7) $3:\frac{1}{7}=$

1 Intero	1 Intero	1 Intero

8) $5:\frac{1}{5}=$

| 1 Intero |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | |

9) $4:\frac{1}{6}=$

1 Intero	1 Intero	1 Intero	1 Intero

Risposte

Es. 16

1

2.

3.

4.

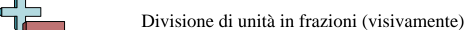
5.

6. ____

7. _____

8. _____

9.



Nome:

Soluzioni

Risolvi ogni problema, sciogliendo le frazioni. Il primo è un esempio.

Es)	$4:\frac{1}{4}$ = ? Vale a dire: Quanti $\frac{1}{4}$ ci sono in 4 interi?
-----	--

1 Intero		1 I	ntero	1 Intero			1 Intero			

1) $3:\frac{1}{4}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{4}$ ci sono in 3 interi?

1 In	tero		1 In	tero		1 In	tero	

2) $4:\frac{1}{7}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{7}$ ci sono in 4 interi?

	1 I	nte	erc)		1 I	nte	erc)		1 I:	nte	erc)		1 I	nte	erc)	

3) $6:\frac{1}{7}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{7}$ ci sono in 6 interi?

	1]	In	te	rc)]	l	nt	er	o]	l	nt	er	o		1	I	nt	er	0		1	I	nt	er	o		1	Ι	nt	er	o	

4) $5:\frac{1}{7}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{7}$ ci sono in 5 interi?

	1 I	nte	ero)]	l	nto	erc)]	ΙI	nte	erc)]	1 I:	nte	erc)]	l	nte	erc)	

5) $5:\frac{1}{2}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{2}$ ci sono in 5 interi?

1 In	tero								

6) $3:\frac{1}{3}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{3}$ ci sono in 3 interi?

1	Inter	ro	1	Inte	. O	1	Inte	. O

7) $3:\frac{1}{7}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{7}$ ci sono in 3 interi?

	1]	Inte	ro			1 1	[nte	ro			1]	[nte	ro	

8) $5:\frac{1}{5}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{5}$ ci sono in 5 interi?

	11	nte	ero		11	[nte	ero		1 I	nte	ro		11	nte	ro		11	[nte	ro	

9) $4:\frac{1}{6}$ = Vale a dire: Quanti $\frac{1}{6}$ ci sono in 4 interi?

	1 In	tero)		1 In	terc)		1 In	terc)		1 In	terc)	

_	
۱_	16

	4 🗥
	• •