

μ μ : 16/09/2015

. .: 2164

μ :

$$\mu \qquad \qquad \qquad \mu \qquad \qquad \mu \qquad \qquad \mu$$

μ μ μ μ

$$\mu \quad \mu \quad \vdots$$

1. : _____
2. : 13/01/2016 16/01/2016
3. :
13/01/2016 - ()
14/01/2016 (. .),
15/01/2016 (CERN)
16/01/2016 -
4. : 30
5. : 3
6. : _____ -

(μ , μ , μ , μ , μ , μ , μ)

$$2. \quad \text{Diagram showing } \mu\text{-measures on } \mathbb{R} \text{ with atoms at } \mu, 2\mu, 3\mu, 4\mu, 5\mu, 6\mu, 7\mu, 8\mu, 9\mu, 10\mu.$$

$$3. \quad : \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

4. :
13/01/2016 ()
14/01/2016 (. .).
15/01/2016 (CERN)
16/01/2016 -

5. : μ $\mu\mu$, μ
- μ μ $\mu\mu$
1. : μ μ μ μ
2. / : μ μ μ μ μ μ μ μ
- μ μ μ μ μ μ μ μ
- () μ μ μ μ
3. . . . μ μ μ μ
4. : μ μ μ
- : €
- μ / μ / μ : €
- : €
- €
5. : μ μ μ $\mu\mu$ μ μ μ
- μ μ μ μ μ μ μ
6. (μ μ μ): $\mu\mu$, μ
- μ μ μ μ μ μ μ
- %
- %
- %
- (non show - μ): %
7. : 15/10/2015 (14:00)
8. : 16/10/2015 (09:00)
9. :
- μ μ μ μ μ
- μ μ μ μ μ
- (μ μ μ μ): μ
- μ μ μ μ μ

