**M 6. A Týden: 22. – 26. 6.**

**Téma: M 6. ročník – shrnutí** /neposílej/

Pěkné prázdniny.

Semerádová

 1) Vynásob a vyděl zpaměti:

a) 0,5 · 3 = f) 7,2 : 9 =

b) 1,2 · 4 = g) 0,8 · 0,8 =

c) 0 : 0,9 = h) 3,6 : 6 =

d) 6,6 : 3 = ch) 6792,82 : 1000 =

e) 100 · 7,405 = i) 0,1 · 9 =

2) Vynásob písemně, příklad si správně zapiš pod sebe a za rovnítko napiš výsledek:

a) 23,5 · 7 = d) 49 · 8,6 =

b) 5,8 · 3,6 = e) 7,4 · 0,58 =

c) 109,7 · 4,86 = f) 909,3 ·276 =

3) Lukáš jezdí do školy autobusem, která je od vesnice, kde bydlí, vzdálená 8,3 km. Kolik kilometrů ujede Lukáš za týden?

4) Vyděl písemně, proveď zkoušku a za rovnítko napiš výsledek:

a) 32,04 : 9 = b) 44,8 : 3,5 =

5) Vyděl písemně na setiny, urči zbytek, proveď zkoušku a za rovnítko napiš výsledek:

a) 78,46 : 13 = b) 294,73 : 6,8 =

 6) Z balíku saténové látky 30 m dlouhého odstřihla švadlena v módním salónu PRETTY osmkrát na stejné plesové šaty a ještě zůstalo 1,6 m látky. Kolik metrů látky stříhala na jedny šaty?

7) Vypočítej:

a) (482,3 + 65,4) : 5 = c) (246,8 : 4) · (130,8 : 6) =

b) 12,6 · (56,78 – 24,9) = d) 47,6 : 3,2 – 2,87 · 4,5 =

8)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **a** | **b** | **c** | **S** |
| 7 cm | 3 cm | 5cm |  |
| 3 m  | 2,5 m | 4 m |  |
| 5 m | 20 dm | 600 cm |  |

9)Povrch krychle je 96 cm2. Hrana krychle je dlouhá:

**a)** 6 cm **b)** 8 cm **c)** 4 cm **d)** 3 cm

10) Kolik korun zaplatíme za 65 kusů desek dlouhých $ 4,5 m$; $12 cm $širokých a $20 mm $tlustých, když $1m^{3}$desek stojí $4 800 Kč$?