

VÝPOČET PROCENTOVÉ ČÁSTI

1. Vypočítej z paměti ze základu 100

- | | |
|-------------|--------------|
| a) 1%..... | d) 89%..... |
| b) 5%..... | e) 100%..... |
| c) 13%..... | f) 130%..... |

2. Vypočítej z paměti

- | | |
|----------------------|---------------------|
| a) 1% ze 400 je..... | g) 13% z 10 je..... |
| b) 1% z 2450 je..... | h) 15% z 8 je..... |
| c) 1% z 35 je..... | i) 30% z 5 je..... |
| d) 2% ze 300 je..... | j) 40% z 60 je..... |
| e) 3% ze 600 je..... | k) 45% ze 2 je..... |
| f) 5% z 50 je..... | l) 120% z 9 je..... |

3. Vypočítej přes 1%

- | | |
|--|------------------------------------|
| a) <u>15% z 530 kg</u>
100%.....
1%.....
15%..... | e) <u>44% ze 160 m³</u> |
| b) <u>58% ze 70 ml</u> | f) <u>76% z 35 km</u> |
| c) <u>23% z 2 300 s</u> | g) <u>1,9% z 5240 mm</u> |
| d) <u>2,5% z 15 000 Kč</u> | h) <u>13,7% z 340 t</u> |

4. a) Zvětši číslo 500 o 6%

b) Zmenši číslo 64 o 14%

5. Vypočítej a výsledek vyjádři v menších jednotkách

a) 45% z 1 km

d) 25% z 11 ha

b) 30% z 9 kg

e) 3,5% z 6 hl

c) 67% ze 2 t

f) 5% ze 4 h