

## Znaky dělitelnosti – opakování

### Dělitelnost 10:

čísla dělitelná 10 jsou všechna přirozená čísla, která mají na místě jednotek číslici .....

.....

### Dělitelnost 5:

čísla dělitelná 5 jsou všechna přirozená čísla, která mají na místě jednotek číslice .....

.....

### Dělitelnost 2:

čísla dělitelná 2 jsou všechna přirozená čísla, která mají na místě jednotek některou z číslic.....

čísla, která **jsou** dělitelná 2 se nazývají .....

čísla, která **nejsou** dělitelná 2 se nazývají .....

.....

### Dělitelnost 4:

čísla dělitelná 4 jsou všechna přirozená čísla, která mají .....

Číslo 3016 *je/není* dělitelné 4

Číslo 3010 *je/není* dělitelné 4

### Dělitelnost 8:

čísla dělitelná 8 jsou všechna přirozená čísla, která mají .....

číslo 34 772 *je/není* dělitelné 8

číslo 25 856 *je/není* dělitelné 8

### Dělitelnost 9:

čísla dělitelná 9 jsou všechna přirozená čísla, která mají .....

.....

### Dělitelnost 3:

čísla dělitelná 3 jsou všechna přirozená čísla, která mají .....

.....

### Dělitelnost 6:

čísla dělitelná 6 jsou všechna přirozená čísla, která mají .....

.....

