

## Pracovní list pre 8.C

### 1. Vydeľ príklady bez zvyšku – písomne a urob skúšky správnosti:

$462:2 =$                        $100:2 =$                        $192:2 =$

$820:2 =$                        $182:2 =$                        $136:2 =$

$124:2 =$                        $162:2 =$                        $118:2 =$

$142:2 =$                        $108:2 =$                        $130:2 =$

$166:2 =$                        $140:2 =$                        $156:2 =$

$128:2 =$                        $162:2 =$                        $186:2 =$

$170:2 =$                        $152:2 =$                        $174:2 =$

$178:2 =$                        $202:2 =$                        $196:2 =$

$300:3 =$                        $369:3 =$                        $120:3 =$

$156:3 =$                        $201:3 =$                        $153:3 =$

$129:3 =$                        $273:3 =$                        $186:3 =$

$132:3 =$                        $147:3 =$                        $102:3 =$

$117:3 =$                        $333:3 =$                        $165:3 =$

$198:3 =$                        $225:3 =$                        $291:3 =$

$189:3 =$                        $237:3 =$                        $255:3 =$

### **2. Prečítaj dané čísla, prepíš do zošita a podčiarkni najväčšie číslo**

22 540, 54 780, 97 520, 63 120, 87 531, 81 201, 74 135, 64 023, 81 452

### **3. Prečítaj čísla, prepíš do zošita a podčiarkni najmenšie číslo:**

33 450, 78 520, 17 892, 13,696, 10 001, 160, 15, 47 154, 81 201, 5 608

**4. V riadku podčiarkni číslo, ktoré je násobkom 2:**

20,13,14,15,17,18,10,11,16,2,16,12,0,8,11,6,17,4,11

**5. Vypočítaj slovnú úlohu, nezabudni na odpoveď:**

Mirka bola na výlete 2 dni. Za stravu zaplatila 196 eur. Koľko zaplatila Mirka za stravu za 1 deň?

**Zápis:**

Spolu: .....

Počet dní: .....

Strava za 1 deň: .....x €

**Výpočet:**

**Odpoveď:** .....