

PL 29.5. Český jazyk

1 .Doplň správně , vypiš základní skladební dvojice:

U silnice rostl_ vysoké topoly. _____

Na náměstí se sešl_ davy lidí. _____

Pozoroval_ jsme noční oblohu. _____

Děti běhal_ po louce. _____

Oči se zalil_ slzami. _____

2. Vypiš slovesa, urči slovesný způsob:

Za vysvědčení bych si přál nové kolo. _____

Podívejte se z okna. _____

Večer si budu číst knížku. _____

3. Zapiš číslicí slovní druh:

slépice ____ čtyři ____ krásně ____ protože ____ ať ____ spali ____ hezký ____

přes ____ laskat ____ do ____ naše ____ lezec ____ žbluňk ____ sedíme ____

že ____ //// Číslo slovních druhů sečti, vzniklé číslo vyděl devíti. Výsledek: _____

1. Vypočítej:

$32 + 20 \cdot 3 =$

$500 : 5 + 5 =$

$12 \cdot 3 + 7 \cdot 8 =$

$(32 + 20) \cdot 3 =$

$500 : (5 + 5) =$

$(35 + 8) \cdot (6 - 4) =$

$46 - 6 \cdot 4 =$

$20 + 28 : 4 =$

$(46 - 6) \cdot 4 =$

$(20 + 28) : 4 =$

2. Vypočítej:

$2 \text{ h } 36 \text{ min} + 14 \text{ min} =$

$1 \text{ h } 11 \text{ min} - 4 \text{ min} =$

$1 \text{ h } 45 \text{ min} + 3 \text{ h} =$

$2 \text{ h } 15 \text{ min} - 1 \text{ h } 10 \text{ min} =$

$4 \text{ h } 8 \text{ min} + 1 \text{ h } 12 \text{ min} =$

$23 \text{ h } 55 \text{ min} - 3 \text{ h } 55 \text{ min} =$

$3 \text{ h } 5 \text{ min} + 2 \text{ h } 25 \text{ min} =$

$8 \text{ h } 42 \text{ min} - 5 \text{ h } 15 \text{ min} =$

$2 \text{ h } 15 \text{ min} + 4 \text{ h } 45 \text{ min} =$

$12 \text{ h } 25 \text{ min} - 7 \text{ h } 20 \text{ min} =$