

Název školy:	Základní škola Hlubočky – Mariánské Údolí, okres Olomouc, příspěvková organizace
Registrační číslo projektu:	CZ.1.07/1.4.00/21.0739
Označení materiálu:	EU OP VK 1_2_ M/21
Vypracoval(a):	Mgr. Eva Charamzová
Název materiálu:	Pololetní kontrolní práce
Předmět:	Matematika
Třída:	2
Druh materiálu:	pracovní list
Anotace:	Pracovní list slouží k ověření znalostí a dovedností žáka za 1. pololetí. Očekávaný výstup: provádí z paměti jednoduché početní operace s přirozenými čísly, řeší jednoduché slovní úlohy, porovnává, užívá závorky

Pololetní kontrolní práce z matematiky pro 2. ročník

Jméno: _____

1. $7+8 =$ _____ $9+9 =$ _____ $6+7 =$ _____ $4+9 =$ _____

2. $12-6 =$ _____ $17-9 =$ _____ $14-8 =$ _____ $16-7 =$ _____

3. Maminka zavařila 13 meruňkových kompotů. Třešňových zavařila o 9 méně. Kolik třešňových kompotů zavařila?

4. $50+20 =$ _____ $30+40 =$ _____ $60+15 =$ _____ $22+30 =$ _____

$42+5 =$ _____ $63+6 =$ _____ $50+9 =$ _____ $40+48 =$ _____ $52+7 =$ _____

5. $90-60 =$ _____ $100-80 =$ _____ $74-20 =$ _____ $52-40 =$ _____

$46-6 =$ _____ $69-6 =$ _____ $27-4 =$ _____ $85-80 =$ _____ $20-6 =$ _____

6. V pekárně upekli 65 kusů chleba a 20 kusů vánoček. Kolik kusů pečiva upekli celkem?

7. Vypočítej:

$$42 + (6 + 4) = \underline{\hspace{2cm}} \quad 50 + (100 - 60) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(12 + 8) - 11 = \underline{\hspace{2cm}} \quad (99 - 99) + 9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$65 - (5 + 15) = \underline{\hspace{2cm}} \quad (65 - 5) + 15 = \underline{\hspace{2cm}}$$

8. Porovnej: (=, >, <)

$$55 \underline{\hspace{0.5cm}} 58 \quad 24 \underline{\hspace{0.5cm}} 24 \quad 62 \underline{\hspace{0.5cm}} 26 \quad 9 \underline{\hspace{0.5cm}} 11 \quad 100 \underline{\hspace{0.5cm}} 99$$

9. Květinářka měla ve váze 38 růží. Pět růží odebrala a prodala. Kolik jich zbylo ve váze ?

..

10. Dopln řadu:

$$6 + 14 = \underline{\hspace{1cm}} \quad + 80 = \underline{\hspace{1cm}} \quad - 50 = \underline{\hspace{1cm}} \quad + 30 = \underline{\hspace{1cm}} \quad - 40 = \underline{\hspace{1cm}}$$

Řešení

1. $7+8 = 15$ $9+9 = 18$ $6+7 = 13$ $4+9 = 13$

2. $12 - 6 = 6$ $17 - 9 = 8$ $14 - 8 = 6$ $16 - 7 = 9$

3. Zavařila **4** třešňové kompoty.

4. $50 + 20 = 70$ $30 + 40 = 70$ $60 + 15 = 75$ $22 + 30 = 52$

$42 + 5 = 47$ $63 + 6 = 69$ $50 + 9 = 59$ $40 + 48 = 88$ $52 + 7 = 59$

5. $90 - 60 = 30$ $100 - 80 = 20$ $74 - 20 = 54$ $52 - 40 = 12$

$46 - 6 = 40$ $69 - 6 = 63$ $27 - 4 = 23$ $85 - 80 = 5$ $20 - 6 = 14$

6. V pekárně upekli 65 kusů chleba a 20 kusů vánoček. Kolik kusů pečiva upekli celkem?

Celkem upekli **85** kusů pečiva.

7. Vypočítej:

$42 + (6 + 4) = 52$ $50 + (100 - 60) = 90$

$(12 + 8) - 11 = 9$ $(99 - 99) + 9 = 9$

$65 - (5 + 15) = 45$ $(65 - 5) + 15 = 75$

8. Porovnej: (=, >, <)

$55 < 58$ $24 = 24$ $62 > 26$ $9 < 11$ $100 > 99$

9. Květinářka měla ve váze 38 růží. Pět růží odebrala a prodala. Kolik jich zbylo ve váze? Ve váze zbylo **33** růží.

10. Doplně řadu:

$6 + 14 = 20$ $+ 80 = 100$ $- 50 = 50$ $+ 30 = 80$ $- 40 = 40$