

Imię i nazwisko.....

1. Oblicz działania

$2 * 7 =$	$7 * 4 =$	$50 : 5 =$
$3 * 4 =$	$8 * 3 =$	$16 : 4 =$
$6 * 4 =$	$4 * 9 =$	$36 : 6 =$
$5 * 9 =$	$4 * 8 =$	$27 : 3 =$

2. Rozwiąż zadania i zapisz odpowiedzi.



*W konkursie plastycznym wzięło udział siedmiu uczniów. Każdy z nich zapłacił 7 zł. za konkurs. Ile łącznie zapłacili uczniowie za konkurs?*

Rozwiązanie .....

Odpowiedź.....



*W fabryce bombek pakują ozdoby po 6 do jednego pudełka. W ilu pudełkach zmieszczą się 42 bombki?*

Rozwiązanie .....

Odpowiedź.....



*Hubert ma osiem pięciozłotówek. Chce kupić ozdobę za 28 zł. Czy wystarczy mu pieniędzy? Ile mu zostanie lub zabraknie?*

Rozwiązanie .....

Odpowiedź.....



*Zuzia ma 100 zł. Ile jej zostanie reszty, jeśli kupi cztery bombki po 8 zł. każda?*

Rozwiązanie .....

Odpowiedź.....

3. Oblicz dowolnym sposobem

$76 + 16 =$ .....

$48 + 24 =$  .....

$64 - 15 =$  .....

$21 - 19 =$ .....

4. Oblicz.

$25 + 35 + 16 + 24 =$ .....

$18 + 17 + 22 + 13 = \dots\dots\dots$

5. Rozwiąż zadania i zapisz odpowiedzi.

*W listopadzie we wszystkie piątki i soboty Marzena czytała lekturę, po 6 stron w każdym dniu. Ile stron lektury przeczytała Marzena w listopadzie?*

Listopad						
Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Rozwiązanie.....

Odpowiedź.....

- *Ile stron lektury zostanie Marzenie do przeczytania, jeśli książka ma 66 stron?*

Rozwiązanie .....

Odpowiedź.....

- *Ile dni zajmie Marzenie przeczytanie pozostałych stron lektury, jeśli nadal będzie czytała po 6 stron dziennie?*

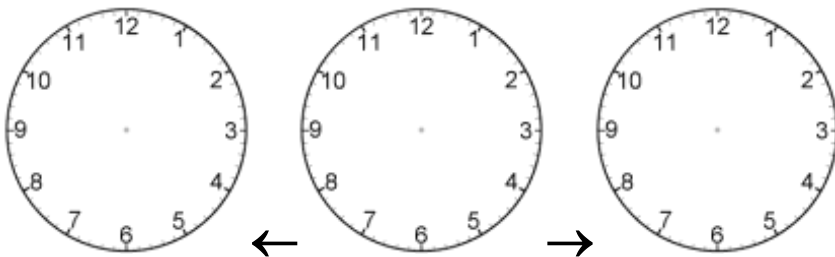
Rozwiązanie .....

Odpowiedź.....

6. Wpisz godziny zgodnie z podanymi warunkami. Narysuj wskazówki na zegarach zgodnie z wpisaną godziną.

*było teraz*

*będzie*



*3 kwadransy wcześniej po południu*

*2 kwadransy później*

.....  
 .....

.....

7. Zapisz przykłady i je oblicz.

*Jaka jest suma składników 4 i 8?*

.....

*Ile wynosi iloczyn liczb 4 i 8?*

.....

*Ile wynosi iloraz liczb 4 i 8?*

.....