

In het zwembad!

Wat ga je doen?

- Je rekent de omtrek en oppervlakte van een zwembad uit.
- Je gaat onder elkaar optellen en aftrekken.
- Je zet eindtijden in de goede volgorde.
- Je rekent digitale tijden uit.

1 Het zwembad

Reken uit!



Lengte 15 meter en breedte 7 meter.

Wat is de omtrek van het zwembad? $7 + 7 + 15 + 15 = 44$ meter

Wat is de oppervlakte van het zwembad? $7 \times 15 = 105$ m²

Edwin en Rémon zwemmen allebei 25 baantjes (van de ene kant naar de andere kant).

Hoeveel meter hebben zij samen gezwommen? $50 \times 15 = 750$ meter

Edwin staat in het diepste gedeelte. Hij is 1,56 meter lang. Boven hem is nog 1,54 meter

water. Hoe diep is het zwembad? $1,56 + 1,54 = 3,10$ meter

2 Onder water rekenen

Reken onder elkaar uit.

435
122 +
.....557.....

396
499 +
.....895.....

856
221 +
.....1077.....

375
567 +
.....942.....

633
467 +
.....1100.....

999
133 -
.....866.....

387
190 -
.....197.....

763
187 -
.....576.....

1000
443 -
.....557.....

868
495 -
.....373.....

3 Wedstrijdjes

De kinderen in het zwembad gaan wedstrijdjes doen. Wie zwemt het snelst 10 baantjes?

Welke tijd hoort bij wie? Zet de tijd eronder.

3.21,36	3.16,39	3.21,24	3.03,17	3.16,36
---------	---------	---------	---------	---------

1^e plaats: Niels

2^e plaats: Fajah

3^e plaats: Dunya

4^e plaats: Lesley

5^e plaats: Ariane



.....3.03,17.....

.....3.16,36.....

.....3.16,39.....

.....3.21,24.....

.....3.21,36.....

4 Een dagje zwembad

Mick en Lenn gaan een dagje naar het zwembad. Lees hieronder wat ze op welke tijd doen.
Schrijf het op in digitale tijden.

Om drie minuten voor tien arriveren ze bij het zwembad.

9.57

Een kwartier later nemen ze hun eerste duik in het zwembad.

10.12

Om kwart voor elf doen ze mee aan een waterballonnenwedstrijd.

10.45

Een uur en twintig minuten later eten ze hun lunch.

12.05

Om dertien voor twee duiken ze ringen op.

13.47

Anderhalf uur later halen Mick en Lenn een ijsje.

15.17

Om kwart voor vijf pakken ze hun fiets en gaan naar huis.

16.45