

- 1** Wie viele Minuten hat die Gondelbahn „Sonnenhorn“ täglich geöffnet?
- 2** Die Wassertemperatur des grossen Schwimmbeckens des Parkbads beträgt 25° , die des Nichtschwimmerbeckens 24° und die der Aare $18,5^{\circ}$. Wie viel beträgt die durchschnittliche Wassertemperatur?
- 3** Silas kauft eine 10-Fahrtenkarte für die Gondelbahn „Sonnenhorn“. Er fährt solange hinauf und hinunter, bis die Karte aufgebraucht ist. Wie lange ist er unterwegs?
- 4** Herr Schreier geht mit seiner 6. Klasse (10 Knaben und 9 Mädchen) ins Parkbad. Jeweils zwei Schüler mieten zusammen ein Schliessfach. Herr Schreier mietet ein eigenes Schliessfach. Wie viel kostet der Ausflug ins Schwimmbad?
- 5** Wie oft fährt eine Gondel während zwei Stunden hinauf und hinunter?
- 6** Leo ist ein leidenschaftlicher Turmspringer. Er besucht das Parkbad und springt viermal vom 1-Meter-Brett, siebenmal vom 3-Meter-Brett und zum Schluss elfmal vom 5-Meter-Sprungbrett. Wie viele m ist er insgesamt gefallen?
- 7** Hansli geht im Parkbad schwimmen. Während er im grossen Becken einige Längen schwimmt, rechnet er den Umfang und die Fläche des Beckens aus. Welche Resultate erhält er?
- 8** Daniela möchte während den zweiwöchigen Sommerferien so viel Zeit wie möglich im Parkbad verbringen. Wie viele Stunden kann sie höchstens im Parkbad verweilen?
- 9** Herr Müller besucht mit seinen drei Kindern das Parkbad. Für die Kleider mietet er ein Schliessfach. Da die Kinder gerne Tischtennis spielen, mietet er noch einen Tisch für 2 Stunden. Wie viel bezahlt Herr Müller für den Ausflug ins Parkbad?
- 10** In einer Gondel haben 6 Personen Platz. Wie viele Personen können mit einer Gondel in einer Stunde aufs Sonnenhorn transportiert werden?
- 11** Frau Müller kauft für jedes Familienmitglied (2 Erwachsene und 5 Kinder) je eine Saisonkarte für das Parkbad. Wie viel muss Frau Müller zahlen?