

Stora tal

Detta läromedel innehåller blandade uppgifter som handlar om stora tal inom Matematiken. Du kan skriva dina uppgifter direkt på detta papper om du vill.

1. Lös uppgifterna med hjälp av uppställning.

$120\,567 + 58\,967 =$

$209,876 - 108,200 =$

$1000,40 + 1400 =$

Svar: _____

Svar: _____

Svar: _____

2. Beräkna textuppgifterna genom att använda lämplig räknemetod.

1. Om man köper produkter för totalt 10 800kr, vilka produkter skulle man då kunna ha köpt enligt prislistan här bredvid?

Svar: _____ kr

2. Ett företag köper in produkter för drygt 1,5 miljoner. De måste betala en skatt på 25%. Hur mycket pengar får företaget betala totalt, inklusive de de måste betala i skatt?

Svar: _____ kr

3. Årsavgiften för ett kreditkort är 2% av det man handlat under året. Om man handlat för 568kr ett år, hur mycket behöver man betala i årsavgift?

Svar: _____ kr

