



1 Setze das richtige Zeichen ($<$, $>$, $=$) oder die fehlende Lösungsmenge ein.

a) $345 \bigcirc 354$

b) $200 \bigcirc 199$

c) $649 + \boxed{} \bigcirc 654$

d) $407 \bigcirc 470$

e) $599 \bigcirc 600$

f) $988 \bigcirc 1000 - \boxed{}$

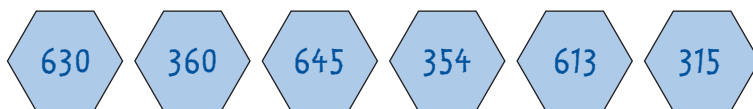
g) $3 \cdot 9 \bigcirc \boxed{} \cdot 8$

h) $3 \cdot 7 \bigcirc 4 \cdot 5$

i) $54 : 9 \bigcirc \boxed{} : 8$

2 Ordne die Zahlen nach der Größe.

a) Beginne mit der größten Zahl.



645 >

b) Beginne mit der kleinsten Zahl.



49 <

3 Bei einem Sportwettkampf haben die Kinder diese Punkte erreicht.
Schreibe die Nummern der Plätze auf.

